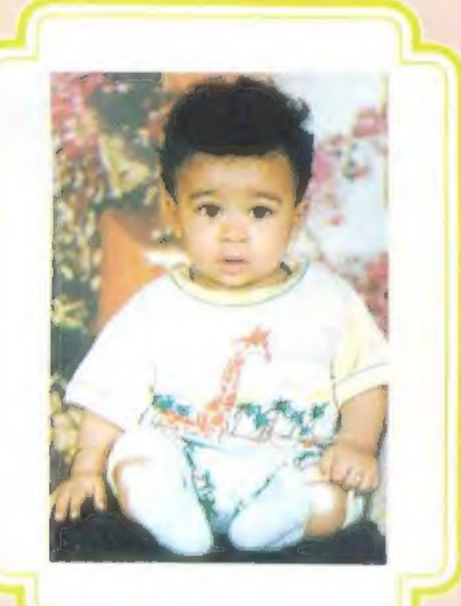






إذا أردت نشر صورتك في هذه الراوية الجديدة ، فأرسل إلينا بها على العنوان التالي مجلة باسم ص ، ب 2003 جدة _ 71817 ... المملكة العربية السعودية ومن الافضل أن تكون من الحجم الكبير ،،



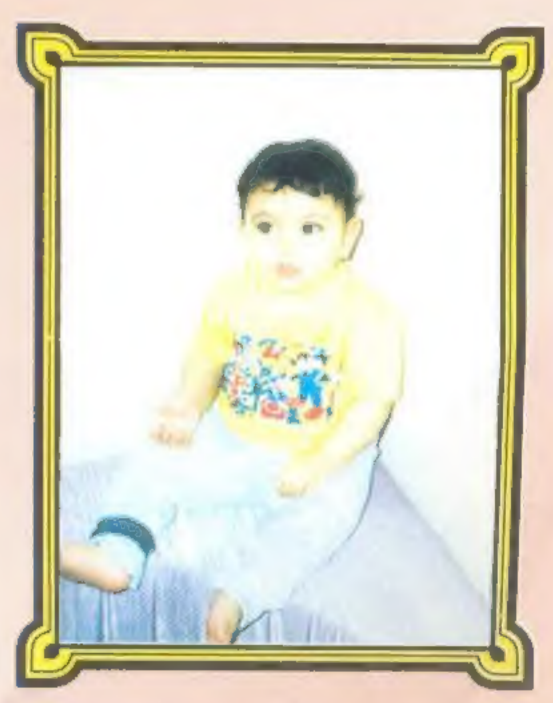
إسلام جمال محمد - السعودية



هانى حمدان الغامرى ـ الامارات



آلاء مسعد محفوظ السعودية



ناريمان محمد التميمي ـ مصر



A CONTRACTOR

حلول المسابقات

اصدقائي الاعزاء ..

لفتَ نظرى هذَا الاسبوعِ ظاهرةُ تكرُرتُ كثيراً خلالَ الفترةِ الماضيةِ .. وهذهِ الظاهرةِ الغريبَةِ هِيَ أَنْ بعضَ الاصدقاءِ يقومُونَ بحلُ مسابقاتِ التسليةِ على أوراقِ زاويةِ التسليةِ الى باسم » وأيضاً على أوراقِ زاويةِ « رسالة الى باسم » وأيضاً على أوراقِ زاويةِ « رحابِ الايمانِ » .. ثم يقومُونَ بفصلِ كلُ هذهِ الاوراقِ وإرسالِهَا إلى مقرّ المجلةِ في خطابِ ضخم ..

واودُ أَنْ أَنبُه كُلُّ أَصَدقائِي الذينَ يُرسلُونَ حَلَّ المسابقاتِ بهذِهِ الطريقَةِ أَنِ أسماءُهمْ لن تدخُلُ السحبَ الدورِي على الجوائِزِ وذلكَ لأنَّ قسيمَةَ حلَّ المسابقاتِ في الصفحةِ رقمِ ٥٨ هِيَ الوحيدَةِ التِي تدخُلُ السحبَ ، وهِيَ الورقةُ التِي خصصتُهَا لكتابَةِ حلُ المسابقاتِ فيهَا ،

ويعتقِدُ أَنْ ذَلِكَ أَيسرُ وأسهلُ مَنْ نزع كُلُّ أُوراقِ المجلةِ وإتلَافِ العددِ كله .. مغ تمنيَاتِي لكلُّ الاصدقاءِ بالفوزِ في المسابقاتِ الاسبوعيةِ ..



• مع القصص والاخبار والحكايات في نادى أصدقاء باسم ص ١٣

السؤال والجواب في زاوية
 رسالة إلى باسم . ص ١٧
 تجوم الغد وأبطال
 المستقبل في ملحق باسم
 الرياضي ص ١٩

• قصة بقلم أحد أصدقاء باسم ص ٢٠

المعرض الأسيوعي
 للوحات الأصدقاء ص ٧٧
 زاوية الهوايات واصلع
 كل ألعابك بنفسك ص ٢٨
 النكات والضحكات في
 الرسائل الضاحكة ص ٣٠

الاصدارات الجديدة من طوابع البريد ص ٤ ٤ الموابع البريد ... ص ٤ ٤ واريح حل مسابقات التسلية واريح ٢٥٠٠ ريال كل اسبوع ص ٣٧ ص ٣٧ ص ٣٧

• رحاب الايمان ص ١ ٤ • صور أصدقاء باسم الجدد ص ٥٢

أحادیث صحفیة من مراسلی باسم ص ٤ ٥

الابتكارات والاختراعات
 ف دنيا العلوم ص ٦٥

اصدقائی .. هذه المجلة تحتوی علی آیات قرآنیة ولحادیث نبویة شریقة .. نذلك وجب احترام صفحاتها

حقوق النشر والاقتباس محفوظة ل...
 مجمــوعة الشــركة السـعودية
 للابحــاث والتســويق الدوليــة













مامسلادام .، طالمسا

حلمت بهذه البرهم

الجميلة ".. بيدو أدنها

سيتكوب أ



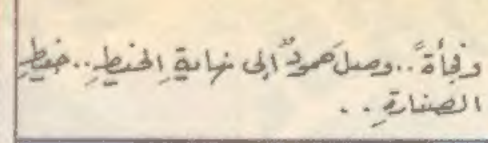
وبالفعل يرتدى حمور ملابس الفطس المتعداداً





عن بين مقودة فالك الخيط المحدث له والي











غريبُ. أينَ أنَا .. أينَ فنالحُ ورشيقُ ؟ أنا لم أشركهما إلا من دقائق فتليلة جداً .. مدذ دقائق فتليلة جداً ..























4 mile 4



وحدی د













شروط الإشتراك:

يجب أن تكنب الحلول على هذه التسلمة لأنها هي التي سندخل السحب على الجوائز .. ولن بلسنت إلى الحلول أو المساهمات التي تكتب على الورق العادي .. مع ملاحظة أن هذه المسلمة هي لشحص واحد فقط ..

المراســـالات :

ترسل قسيمة الاشلاراكات على عنوان محلة باسم . ص . ب رقم ٢٥٥٦ جدة ٢١٤١٢ السعودية

	ستم	، با	دقاء	أصـــــا	ی	ساد	ٺ
بره		تسود	التي	_اهماتك		هستا	اكستب

	پرســــم <u>:</u>
· ***	لعـنوان :

اكنت كل الاستنته النتي بود أن يحيث عليها ياستم

مراسب عدم منصب للاحساديث الصحفية

هده السياحة مخصصية للاحساديث الصحفية التي يجريها مراسلو باسيم شي كل البيلاد العربية ..

المؤلسف الصبيغير	ملحق باسم الرياضي
باسم يشمع المواهب الأدبية الصغيرة اكتب هذا القصة	إملا هذه القسيمة وارسلها إلى مجلة باسم ـ لتجد صورتك في ملحق
التي تود أن نرسمها لك وأرضق صورتك معها	باسم الرياض أول مجلة رياضية خاصة بالاشبال فقط
	الاســـم ثلاثــــى : ـــــ
	اســــم النـــادي:
	-اللمبـة التي يعارسـها :
	انسن :
	أبرز البطـــولات التـــى حققها وأحسـن مباريــاته:
	اللا اتجه لتلك الرياضة ؟
	الرياضة الاخرى التــــى يتمنى ممارستـــها : - ـــ
	صاحب الفضل في اكتشافه :
	أملسه القريب والبعيسد:
	المثل الإعلى محليا ، ودوليا
5 ²	
	المهارة التى يجيــدها
ســـوق طــوابع باســم	رأى المدرب في اللاعب: —
ارغيب في شيراء الطوابع الآتية :	
إسسم المجموعة ۽	- 5 ³
عـدد المجمـوعات :	
القيمة الإجمالية: -	
[
عــدد الالبومـــات:	
القيمــة الإجمالية:	اكتب هما السؤال الرياصي الذي تبود الإجبابة عنه
الميسينوان :	



حكسم وأمتسال

من بائى آدرك ما يمنى لا تباش فقد يابيك الحمرُ منَ حيث لا ندرى

الحق ولؤ على نفسك الوجه المصون بالحياء كالجوهر المكنون في الوعاء كالجوهر المكنون في الوعاء لا تجادل بليفا ولا سفيها ، فالبليغ يفلئك والسفية يؤذيك احدهم مرة فالذنك ذبئة وإن حابك احدهم مرتب فالذنك

إدا لمُ نكنُ كانناً بعددُ عدرك مكنُ قارتاً تغيدُ تفسَكُ المعلُ ميرانُ المرء حرح اللسان أعملُ من حرح السنان

حمرة أحمد على ـ حده

أطولُ دراجةٍ في العالم نسيرُ على ثلاث عجلاتٍ ويفودُها ٣١ شخصاً صنعتُ في استراليا عام ١٩٧١م، أما طولُها فبلغ ١٥ متراً.

ملاك محمد داود الغائم _ السعودية

ومستارت واخسار

والمستومات فدان

of the latest to the latest to



إن للكثير من النباتات والحيوانات المدارية في البر والبحر معا الوانا جميلة محببة ولكن عصافيز الحنة في غينيا الجديدة الوامعة إلى الشمال من استرالنا ، ربقا كنت أروعها وأرهَاهَا الوانا وقد عرفها الأوروبيون لأول مره حين عاد الناحول من رحل رحلة ماحلان حول العالم بنعض ربشها إلى أستاننا وقد طن الحاكم ويقطه أنها من كثرة جمالِها هابينة من السماء فسمؤها عصافيز الحنة .

إيمان أحمد صالح الفامدي _ الظهران

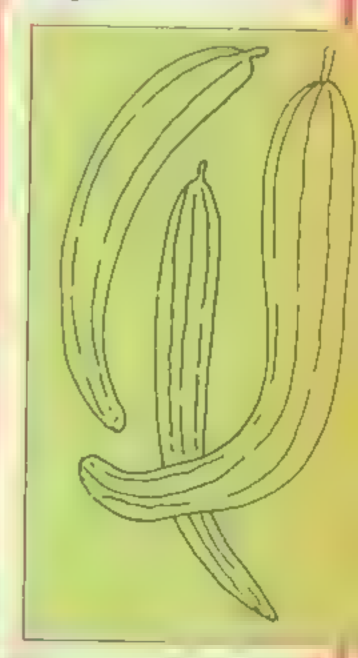
- 🖷 أكبرُ الكواكب السيارةِ هو المشترى .
 - 🛥 أكبرُ قاراتِ العالمِ هي آسياً -
- الكبرُ دولةِ من حبيتُ المساحة هي الاتحادُ السوفيتيُ
 - اكبرُ دولةٍ منْ حيثُ عددُ السكانِ الصينُ
 - الكبرُ محيطِ هوَ المُحيطُ الهادي

بدر سعود العريف - الرياض

النسب

قتاء .. أسمها العلمل (كيو كيومس ميلو)، وهو من العصيلة القرعية، وهي قريبة الشبّه بالخيار والثمرة طويلة مدببة الطرفين، خضراء اللون، مخططة طولياً بخطوط خضر داكنة، بارزة نوعاً، زغبية السطح، تنتشر زراعتها بمصر، وتطهر في الشناء والربع ، وتزرع وتؤكل كالخيار تماماً ، وأحياناً وتؤكل كالخيار تماماً ، وأحياناً وتؤكل حضراء كقرع المفرئ ، وتؤكل حضراء كقرع الكوسة ،

وقد وصعة قدماء أطباء العرب بانه يطفىء، اللهيب والعطش وغليان الدم، ويسكنُ الصداغ الحادُ ويفتُثُ الحقى، باسم طلحه الدوبي مكة المكرمة



أَنْ أَعْلَى سيارةً في العالم كانْتُ للرئيس الأمريكيّ السابق، وكانَ سعرُ السيارةِ سبعةً ملايينُ دولارِ وهي منْ نوع رولز رويس وهي ضدُّ الرصاص ،

أسعد عبد الرحمن _ مكة المكرمة

نه في الاتحاد السوفيتيّ وخصوصاً في منطقتُي أرمينيا وجورجيا يوجدُ أكثرُ من ٢٢ ألفَ شخصِ أحياء وقد تجاوزُوا المَانَةُ سنةٍ منَ العمرِ ؟

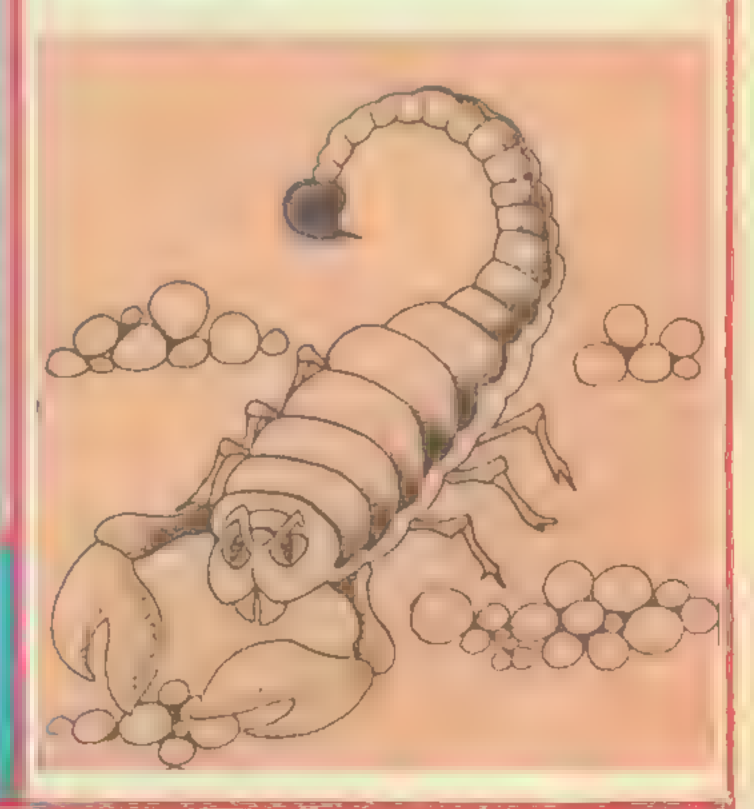
مصطفى حبيب عبد الجبارا المدينة المنورة

- نَ أَن بعضَ أَنواع فطر عش الفرابِ سامةً وقاتلةً ؟
- 🥶 إن أكبر دول ألعالم في انتاج المود هي الصومّال .. عيسى الصياغي ـ المغرب
- ان كثرة المزاحِ تُذْهِبُ الهبيةُ وكثرةُ الضحكِ تميثُ القلبُ ؟ ان للظالم يوماً لن ينزُ منهُ .

حسن الصياغى ـ المغرب

- ن الأفغى ذاتُ الأجراسِ تعتبرُ منْ أخطرِ انواعِ الأفاعِي السامةِ ، وهي لاتسمَعُ أصواتُ الخشخشةِ التي يصدرُهَا ديلُها
- و يُوجِدُ حوالَى ١٠٠ توع من المقاربِ تنتشرُ في أنحاء العالم .. ولكنَّ أَخْطَرَهَا على الاطلاق وأشدُّهَا سماً هو العقربُ الأبيض الذي يوجدُ في الهندِ .

أمال الطريقي _ تونس





تتحرك النباتاتُ كلُّ الوقت . لكنا لانلاحظ حركتُها لأنها بطيئةً حِداً ، بالطبع ، لَا يتحركُ النباتُ من مكانِ لاخرَ كالحيوانِ ، وإنما يتحركُ إلى أعلَى ، باتجاهِ الضوهِ أيضاً ، يجتنبُ الضوءُ النباتُ بشكل آخرَ ، فدوارُ الشمسِ يديرُ زهرتُهُ متابِماً حركةُ الشمسِ في السماء ، فهو نباتُ حساسُ للضوء يحتاجُ لأكبر قدرِ منه لغذائِه ودفته .

> تستطيع بعض النزهور الأخزى تحريك بتلاتها ، مثل الزعفران وزهرة الربيع اللتين تتفتخان عددما تطلغ الشمش ويدفأ الجؤ، ثم تنغلقان عندَ حلول الليل . هناكُ أيضاً نباتُ السنط الذي يتحرك بشكل غريب . فإذًا لمستَنهُ ، تعلُّتُ أوراقة فجاةً، ولم تعدُّ الى وضعها الطبيعي الا بعد نصف ساعةٍ .

مروة عبدالجليل مصر

• إذا كنت بطلا في لعبة رياضية .. أرسل لنا صورتك لتنضم إلى نجوم المستقبل 🕤

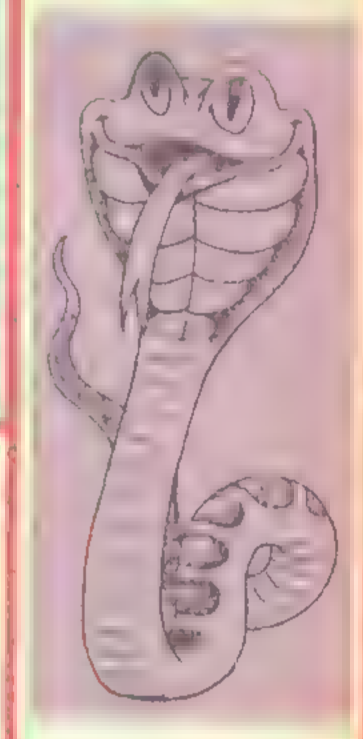
• إبحث عن صورتك الملونة على صفحة صور الاسبوع 🐞

-uglet' -

الكوبرا .. الراقصة

ترقص أفعى الكويرا على الأصوات وخاصة المزماز لأنها تشمر باهتزازات السلة التي تجلش فيها، وتشمر بالصوت عن طريق أذنها الداخلية المتصلة بالفكين، فهي لاتسمع الاصوات ولكن تشعر بها. فتاتي اليها الاصوات عن طريق فتاتي اليها الاصوات عن طريق الإحسام الصلبة.

محمود عطيه الششتاوى -



الجمال الخالد

سئلَتْ سَيدةً عجوزٌ وجهُهَا مشرقُ:

۔ ای مسواد التجمیل تستخدمین ؟

فقالَتْ: استخبِمُ لشفتی الصدق، ولصوتی الصدلاة، ولصدتی الرحمة والشفقة ولیدِی الاحسان ولقلبِی الحبُ.

ايمان فاروق فضيل _ القاهرة

اكثر لغبة في العسالم:
الانجليزية وتتكلم بها ٥٩ نولة
والاستانية وتتكلم بها ٢٦ نوبه
والعربسية وتتكلم بها ٢٤ دولة
والعربيةوتبكيم بها ١٩ دولة
والبرتعالية ٨ نول.

أكثر العملات في العمالم تداولا: الدولار وتتعامل به ٢٣ دولة ثم الفرنك وتتعامل به ٢٣ دولة ثم الجنيه وتتعامل به ٢٧ دولة ثم الروبي وتتعامل به ٢٧

اكثر المجلات تداولا: باسم وتصدرها السمودية ثم ماجد وتصدرها الامارات ثم الشبل وتصدرها السمودية ثم شاعل ويصدرها فيلم ثم سمير الكربون المربى وتصدرها الاردن وقوس قزح وتصدرها الجزائر وميكي حبيب وتصدرها مصر غائم فيصل غانم تبوك.

عل تعلمُ أنَّ أصبغ السبابةِ هو أقوى الأصابع الخمسةِ .

• ان أطولَ جسرِ في العالم موجودٌ في أمريكا وطولُه ٨٨ كم

وارتفاعُهُ ٣٠ مِتْراً . • وارتفاعُهُ ٣٠ مِتْراً . • وارتفاعُهُ ٢٠ مِنْ في مِناهِ البحا

 ان الأخطبوط حيوان بحرى خطير ـ يعيش في مياه البحار وله ثلاثة قلوب .

ان أول حيوان ركب الفضاء هي الكلبة (لاركا) والتي ارسلها السوفيت في مركبة فضاء اسمها (اسبوتينو ٢) لتدور حول الارض وتنجح في هذه الرحلة والتي كانت في ١٩٥٧/١١/٢

أحمد عبدالله أحمد رضى ـ البحرين

أقصر الأحياء

اقصرُ الرجالِ (الأقزام)
اللذينَ مازالُوا على قيدِ الحياةِ
هو تيلسونَ دى لاروز ولنذ
بجمهوريةِ العومينيكان. تم
إختيارهُ في الثاني من أبريل
وسجلَ ارتفاعُهُ ٢٨,٢ سم
الأطباءُ أنْ دمؤهُ قد توقفُ إلى
الأطباءُ أنْ دمؤهُ قد توقفُ إلى
هذا الحدُ . وجميعُ أفرادِ عائلتِهِ

من البشر العاديين .
ومن المصروف الله أقصر القبائل قامة هم أبناء قبيلة ه ميبوتى » ومتوسط طول الرجل من هذه القبيلة ٢٧٧ سم وهن إحدى والمرأة ٢٧٥ سم وهن إحدى قدائل رانير .



كهرباء القمامة

بعد أنْ نجختُ محاولاتُ إنتاج الكهرباء من روث النفر في أميريكا يبدأ الهنولتدسول يستنتصون طريقة أجرى لتوقير الطباقة فعث أدر المحلش التلدئ لمدينه أمسترداء طريعه انتاج الكهرباء من النفايات السولوحية وسلحص هذه الطريقة بإضافة الخميرة أولا إلى حوالي ٥٠ ﴿ أَلَفُ طُنَّ مِنْ بِقَايِا العواكه والحصبار وحشائش الحدائق وتؤدى هذا الحبيط إلى إندح عار المنكان الذي يمكنُ استحدامة لإداره المحركات وصولًا إلى موليد الطافية الكهربائية

محمد عمر فاسم حسس. لسعودية

اكتشف باحثُونَ بريطانيونَ خصائصَ جديدةً لثمارِ الزيتونِ ، ذلك أنْ هناكَ في هذا الثمرِ المباركِ عناصرَ كيماويةً تنفعُ للحدُ من اضطرابات المعدة والأمعاء في عدد كبيرٍ من المرصى ، وقد شارك في تقييمٍ فوائدِ الزيتونِ ستَّة وتسعونَ مريضاً يعانونَ من حالاتِ تخمرِ المعدةِ وعسرِ الهضم ، وبوادرِ قرحاتٍ في الإثنى عشر وفئة أخرى تعانى من القولونِ الهائج .

واستمرَّتِ الدراسةُ على مدى أسبوع كامل حيثُ اقتضرَ الغذاءُ على الزيتونِ وحدةُ والزيتونُ واللبنُ ، والزيتونُ والجبنُ معَ الخبزِ ، وأفضلُ ما يخدمُ جسمَ الانسانِ هوَ الزيتونُ وحدة . ويليه الزيتونُ واللبنُ ثمُ الزيتونُ والجبنُ ،

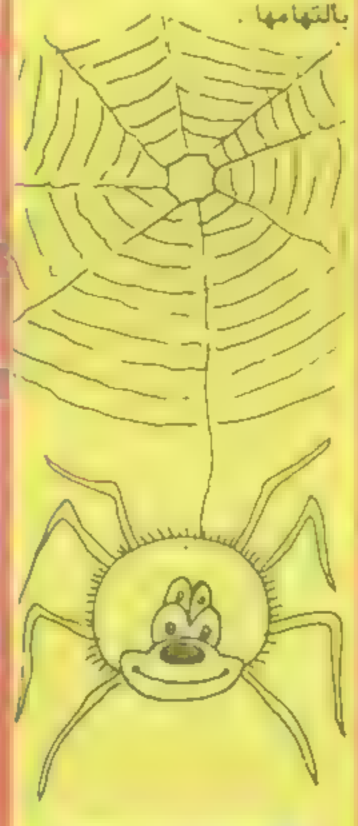
فهد معتوق جوير _ الرياض

يارب .. علمنى أنّ النسامج أكبرُ مرانب العوه و ل الانتعام أولُ مراتب الصعف

يارب .. إذا أسأتُ إلى الناس أعطني شحاعه الاعتدار وإدا أساء إلى الناش أعطني شحاعه العقو

یارب .. إدا حردسی من اسال أمران لی الأمل ، وردا حردتنی من النحاح أمران فی الغوہ حتّی أبعثت علی العشل . وال محمود المعربی ـ مكة المكرمة

إن أكثر ما يثيرُ الاهتمامُ في
العناكبِ هوَ أنها جميعاً تغزلُ
الحريز الذي تستخدمُهُ في
أغراضٍ كثيرةٍ مثلِ أغطيةِ
مغزليةٍ لصفارهًا . ومنْ عجائبِ
العناكب أن الانثى أكبرُ منَ
الذكرِ بكثيرٍ ، وكلُّ أنواعِ العناكبِ
الخشراتِ التي تصيبُ النباتُ
والخضرواتِ ، وعندما تقعُ
والخضرواتِ ، وعندما تقعُ
النسيخِ حتى تزدادُ الفريسةُ في
الالتصالي ، بعد نلكَ تهمُ





وليد محمد حجاب ـ جدة

خط ...وة .. خط ...هة

- كانَ الناسُ يستعملون حطبَ النارِ كوسيلةِ إثارةٍ ولكنْ
 كانَ دخانُها مزعجاً .
- م تطور إلى الشمعةِ ولكنُها تنشُرُ ثاني أكسيدِ الكربون في الهواء .
- ونظور بعد ذلك إلى عار الكنروسين لكنّه بسيت الحرائق
- ثم أستطاع العالمُ البسون أن تصلع مصداحاً كهربائياً وكانَ هذا الاختراعُ من أفضل الأنواع ،
- حمد بن محمد حمد المتعب
- ظل الزعيم السوفيتى
 (خروشوف) طيلة عمره
 يضيق باسمه .. إذ أن هذا
 الإسم يمنى باللغة الأوكرانية »
 الحشرة المضيئة .
- في كتاب (رحلة إلى الهند) يتحدث الرحالة الفرنسي (چان بانيش نافرتيه) عن امرأة في شمال الهند وضغت طفلتها أو طفلها الأول وهي في الثانية والثمانين من عمرها !!

أحمد عامر سعد حمود، البحرين

- الرجلُ الذي لم يعرف العالمُ
 أثقلُ منه وزناً هو الأمريكي
 رويرت هوجر »
- ۔ عندَمَا ولدَ كَانَ وزنَّـهُ ٥,١٠٠ كجم
- _ لما بلغ عمرُهُ ٦ سنواتٍ أصبح وزنُه ٩٢كجم .
- وعندَمَا بِلغَ عمرُهُ ٣٢ عاماً بِلغَ ورْنُهُ ٥٨٤كجم.
- ۔ كانتِ استدارةَ جسمه ۲,۱۰م -

نادر على السقاف _ جدق

صديقي القارىء : هذا الباب يرد على تساؤلاتك في شتى

مجالات الحياة . فارسل لنا كل أسئلتك على عنوان محلة ناسم

منال أحمد حامد ـ المدينة

غائم بن محمد الغائم۔

ريان سميد باسميد _ جدة

حاتم محمد محمد

آريج عثمان الربيعة ـ

عبد العزيز ابراهيم ـ الدوحة

حسام ياسين ـ السعودية

وفاء عبد القادر - جدة

عبد الله عصام - جدة

الرياض .

محمد عارف محمد الأشقر ــ

أنجار عبدالكريم زارع

الصديق: أيمن حامد سالم الحربى مكة المكرمة .

• ماهي أكثرُ مناطِق العالمُ برودة ؟

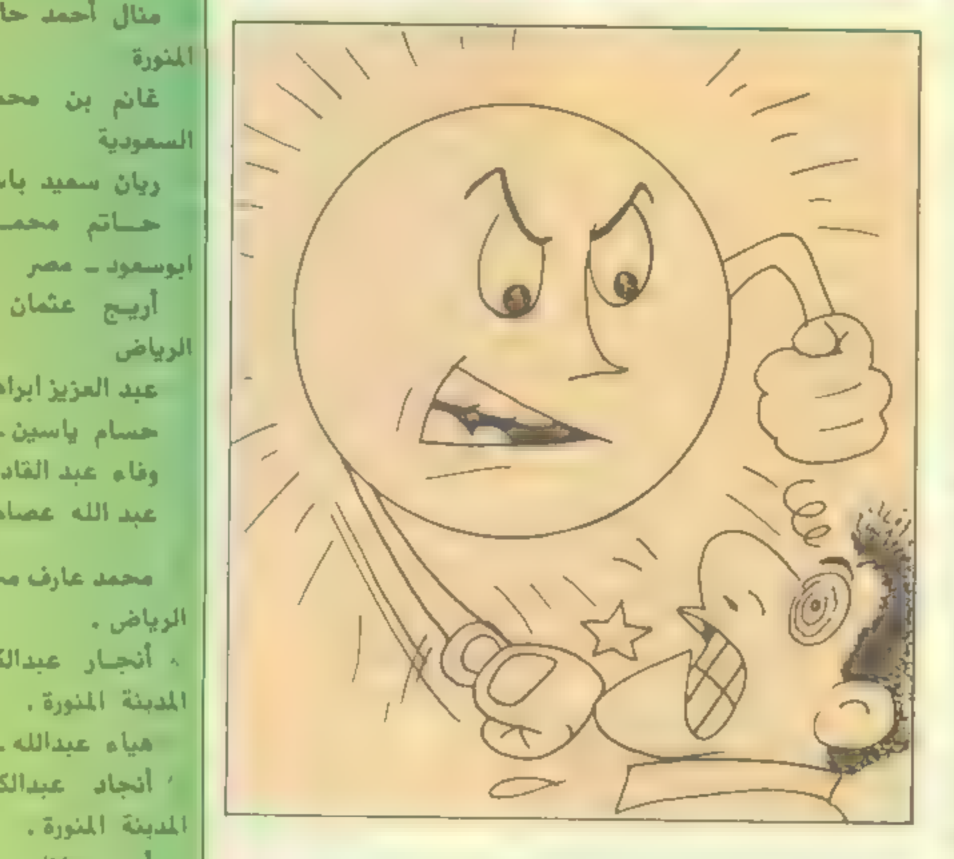
 ماهِن أكثرُ مناطِق العالَم حرارة

- المناطق الباردة : بأبتغادنا عنْ خطّ الاستؤاءِ صوبٌ الشمال أو الجدوب، يتغيّرُ المناخُ تدريجياً ، ويتدنَّى معدَّلُ الحرازةِ السنوى ، وسبب هذه الظاهرة انحراث محور الأرض بالنسبة الى اتجاهِ أشعةِ الشمس، فالمناطق الاكثر انحرافا والتى تحيط بالقطبين مثلا لاتدفئها الشمش إلّا لفترة قصيرةٍ منّ السنة وباتى السنّة في صقيع،

وتضغ المنطقة الباردة الشماليّة أقمى المناطق الشماليّة منْ أورُونِا وأسيا وأمريكا ، وجرينلاند وبعض الأرخبيلات ، والمحيط المتجمد الشمسالي ، والأرضُ والبحسرُ تعطيهُما طبقةً كثيفةً من الجليد،

-المناطق الحارة: المنطقة الحارّة هِيَ القريبَةُ منْ خطّ الاستواه والمحضورة بين مذار السرطان شمالًا ومدار الجدى جنوبا .

توجد في هذه المنطقة أرض المستنقفات الخانفة والمشاخات الشاسعة ، أرض الفنيلة وهن أرض معطاء ومغ ذلِكَ قاسيةً جداً . وهن تشملُ جنوب أفريقيا وجنوب آسيا وأمريكًا الشماليَّةِ ،



الصديق : سيد عابدين عواد صبيح ـ مصر ،

 ماهِي رعنة الشمس وكيف تعالجُ ؟

_رعنة الشمس أو صربة الشمس: هو مرضُ يتسبُّبُ من التعرُّض للحرازةِ الشديدة - ولا سيِّما اذَا اقتَرَنَ بِالْبِقَاءِ في حيِّزِ مفلق حارً بحيث يمتنعُ تبدُّد الحرازةِ من الجسم اليهِ - يؤدى إِلَى الاضطَرابِ في الجهازِ المُنظَم لحرارَةِ الجشم، ويرجِعُ هذا الاضطراب بسبب مايفقده الجسم من ملح كلوريد الصوديوم فيمًا يُفرزَّهُ من عرق غزير، والأعراض الأؤلية لضربة الحزارةِ هي : الصداعُ ، والدوارُ والفثيانُ ، واضطراب البصر .

وجفَّافِه ، واحمرارُ الوجهُ ، وسرعةً النبض ، وعناء التنفس ، وارتفاع حزازة الجشم إلى درجة كبيرةٍ . فهذهِ الأعراضُ تحتاجُ الى الملاج الماجِلِ فلابدُ منْ استدعًا و الطبيب على الفور ، ولكن يوجد بعض الاسعافات الأولية لحين حضور الطبيب مثل: الزام المريض بالزاحة التَّامَةِ في مكانٍ باردٍ ، مستلقياً علَى ظهرهِ مغ رفع رأسهِ، استعمال الضمادات الباردة أو

لفُ المريض باغطية مبلّلة أو

غمسه في حوض به ماء بارد

علَى أَنْ يرغى خفض درجة

حرارةِ المريض تدريجياً.

ويعقب هذه الأعراض : فقدان

الوعى، وسخوتُ الجلد

المدينة المنورة. هياء عبدالله ـ الرياض . انجاد عبدالكريم زارع_ المدينة المنورة. أحمد فؤاد على مصلح سيف _ جدة . احمد مصطفی قرملی -جدة . فهد حديدي - مكة المكرمة . حسين عبدالله بن زيد... . almay! سامی احمد سےالم _ مسقط، سامي محمد كاظم ـ البحرين . الملالي محمد _ المفسرب ،

- هوازن عبدالرحمن ـ مكة المكرمة

خالد سيف بنهان ـ سلطنة عمان .

هشام جلال عبد الله ـ السودان .

مهدى عند الله على _ سلطية عمان .

🔻 عمرو محمد محمود حسين 🕳 سلطنة عمان .

السطخ اللامع



الصديقة: اعتدال ابـراهيم ــ جدة ،

• ماهى المكوناتُ التى تصنعُ للجسمِ الموضوعِ أمامَها . منها المرايا ؟ ٢ - مرأةُ مقعرةُ : وهي

- المرآة : هي سطح لامع يعكش الاشعة الضوئية الصادرة من أي جسم وتسقط عليه لتعكس صورة للجسم .

- تصنع المرآةُ منْ لوح زجاجيً معطَى أحدُ سطحنه بطبعةٍ معدنيةٍ لامعةٍ ، وللمرآة ثلاثةً

أنواع: ١ - مرآةً مستويةً: وتعكّش صورةً مماثلةً تماماً للجسم الموضوع أمامها.

٢ - مرأة مقعرة : وهي ذاتُ سطح عاكس، وتكونُ صورة تقديرية ومعتدلة .

٣ ـ مرأة محدبة : وهي ذاتُ سطح عاكس محدب ، وتكونُ صورةً تقديرية مصفرة

وأهمُ استخدامِ المراياتِ: المجهرُ للتلسكوبُ للزينةُ.

الصديق: محمد يسلم عوض سعيد ـ جدة .

the same and the same of the same of

 ماهى أشهرُ وأكبرُ دورِ عرض (سينما) في العالم ؟ - أكبرُ صالةٍ لعرضِ الأفلام في العالم هي ـ« اديـوسيتي » ، مدينة نيويورك، التي افتتختُ فی ۲۷ دیسمبر ۱۹۳۲ م وفیها ٥٩٤٥ مقمداً، وافتتختُ سينما روكسي في مدينة نيويورك في ۱۱ مارس ۱۹۲۷ وقبها ٤ ٢ ٢ ٢ مقعداً (ويعدَهَا صارتَ ٥٨٦٩ مقعداً) إلَّا أنهَا أَعْلَقْتُ فِي مارس ١٩٦٠ م . _ وأوســــغُ فسحــةٍ خصصَتْ لمشاهدة الأفلام منَ السياراتِ بالهواء الطلق صوجودةً في « لین » « میاستوشتس » بالولايات المتحدة، وتتسغ

أرحب بالصديق: محمد أحمد الحسينى - مصر صديقاً جديداً للمجلة وفي انتظار مساهماتك.

لخمسةِ آلافِ سيارةٍ ،

الصديق: أيمن على صالح الشايب - القطيف ،

الحمراء والبيضاء في الجسم ؟ الحمراء والبيضاء في الجسم ؟ _ يملك الانسانُ البالغُ بينَ ٥ ، البترات منَ الدم ودرسنَاهَا نجدُ انها تنفصلُ عندَ جزء سائلٍ هو البلازما وجنزه جامب هو الراسبُ . هذَا الاخيرُ يتكونُ من والكرياتُ الحمراءُ هي الاكثرُ عدداً ، فدمُ الرجلِ البالغِ يحتوى عدداً ، فدمُ الرجلِ البالغِ يحتوى على • • • • ٢ مليارِ منها أي حوالي ٥ ملايين في الملم حوالي ٥ ملايين في الملم حوالي ٥ ملايين في الملم الواحدِ .

وتحتوى الكرياتُ الحمراءُ على خضابِ الدم، وهي مادةً تسمحُ بمرورِ الأكسجين عند اتحادِها معَهُ.

وهناك الكريات البيضاء وهي أكبرُ من الكريات الحمراء ، ولكنَّ أقلُ في الكمية ، فتوجدُ من أقلُ في الكمية ، فتوجدُ من الملم الملم الواحد .

هذه الخلايا تشكلُ جزءاً منْ جهازنا الدفاعي، لانها تنتجُ أُجساماً مضاءةً قادرةً على تدمير بعض الأجسام الضارة،



هده الراوية لكل هواة القراءه المهتمين بالثقافة والمعرفة .. فمن يحد في نفسه القدرة على المحت ، عليه أن يقوم بالإجابة على هذا السؤال

9	الصنوبر	رة	شج	هي	ما	: (س
---	---------	----	----	----	----	-----	---

الاسم : الاسم : المنوان المنوان : المنوان المنوا	 ,,, - (



الإجابة:



أبنائي الاعزاء .. دورة

الخليج لكرة القدم كانت

تمتبز أشهز مسابقة كروية

عسلى مستوى العسالم

العربى سلالا لانها ساهمت

بشكل كبير في رقع مستوى

الكرة في الخليج ، وساهمَتُ

في قيام حكوماتِ الخليج

بتشييد الاستادات الكبيرة

وأشياء ايجابية كثيرة -

كذلك كان لتحديد موعد

أقامتِها في شهر مارس كلّ

عامين الاثرُ الاكبرُ في جدية

تنظيمها - ولكن للأسف

ماشاب هـدِهِ الدورةُ في

السنين الاخيسرة جعل

المستولين يغضون النظر

عنها لانها أصبحت تجلب

المشاكل ـ والدورةُ الحاديةُ

عشرة والتى ستنظمها

دولةً قطر - طلبَتْ تاجيلُها

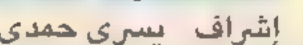
من شهری فبرایر ومارس

عام ۹۲ إلى شهر اكتوبر ۹۲

والسببُ كما يقولُونَ حتى

تستعد الفرق جيدا .. فهل

ستقامُ دورةُ الخليج ؟



نادى الأنصار بدأ مشواره الريافي بطلاثم ... النادي يعيد حساباته حاليا بالاهتمام بالقاعدة في كل اللعبات



المهندس / مصطفى محمد بلبول ـ رئيس مجلس إدارة بادى الأنصار

نادى الانصار الرياضي بالمدينة المنورة تاسس عام ١٣٨٦ هجـريا .. وتبادلَ رياستَهُ ٦ رؤساءٍ بدءاً منَ الاستاذ عبد العزيز محمد على الربيع من سنة ١٣٨٦ إلى ٢٠٤٠ _ والمهندس عبد الرزاق عبد المطلب طالح حكيم من سنة ٢٠٤١ إلى ٣٠٤١ والمهندس محمد زامل شينادي من سنة ١٤٠٤ إلى ١٤٠٦ والاستاذ عبد الله عبد الإله خطيرى من

٢٠٤١ إلى ١٤٠٧ والاستاذ عبد الوهاب عبد الله قطان من ١٤١٨ إلى ١٤١٠ والمهندس * شـــــعار ســـادي الانصــ

مصطفى محمد بلول من ٠ ١٤١ حتى تاريخه ،

البطولات التى أحرزها النادي

أولًا: نبذة عن الماضي للبطولاتِ التي حققَها النادِي في الألعاب المختلفة _ كرة القدم _ في المسوسم السرياضي ٥٠٠٥ / ٦٠٠١ فازَ فريقُ كرةٍ القدم الدرجة الأولى بدرع البطولةِ على مستوى المملكةِ وصعد الفريق إلى الدوري الممتاز .





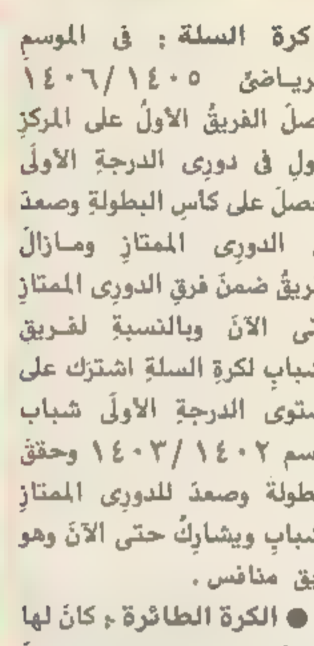


الرياضي ١٤٠٥ /٢٠١١ حصلَ الفريقُ الأولَ على المركز الأول في دورى الدرجة الأولى وحصل على كاس البطولة وصعد إلى الدورى الممتاز ومازال الفريق ضمن فرق الدورى المتاز حتى الآنَ وبالنسبةِ لفريق الشباب لكرةِ السلةِ اشترك على مستوى الدرجة الأولى شباب موسم ۲ • ۱۲ - ۲ وحقق البطولة وصعد للدورى الممتاز للشباب ويشارك حتى الآن وهو فريق منافس.

أمجادً في نادى الأنصار خلال الموسم ٩٩/٩٨ فقد حصل على المركز الثاني في دورةِ التصفية وصعد الفريق الى الدورى ألمتاز لأول مرة في منطقةِ المدينةِ المنورةِ _ ثم هبط الفريقُ في موسم ١٤٠٠ إلى الدرجة الأولى لمدة عامين ثمّ ُ هبطً إلى الدرجةِ الثانيةِ .

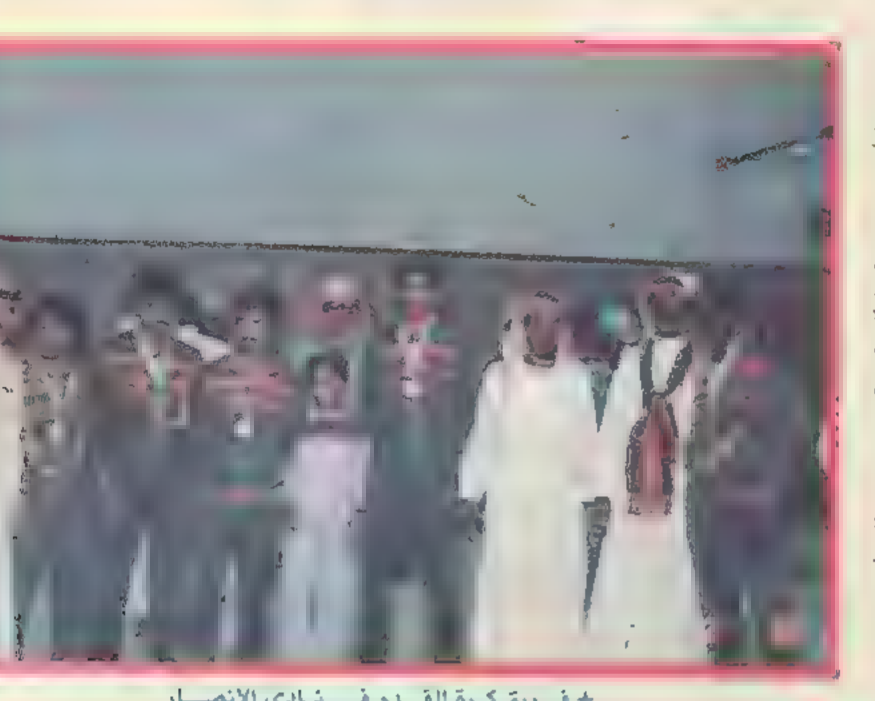
كرة اليد: نادى الأنصار منَّ أول الانديةِ التي أنشأتُ لعبةً كرةِ اليدِ في المملكةِ خلالَ الموسم الرياضي ١٣٩٧/١٣٩٦ ودخلت التصفيات الأولى ولعب ضمنَ أنديةِ الدرجةِ الأولى ثمَّ الى الدورى المتاز وفي درجة الشباب من الموسم ٩٨ وحتى الموسم ١٤٠٨ كانَ الفريقُ يحصل على كاس بطولة المنطقة ويمثل المملكة في دورِي أنديةٍ أوائل المملكة وفي خلال الموسم الرياضي ١٤٠٠/١٣٩٩ حصلَ الفريقُ على بطولة المملكةِ لأوائل الأنديةِ واشتركُ في بطولة العالم للشباب بايطاليا وحصل على المركز الثاني في

إهتماماً بها والنادي يمثل



مجموعته .

وفي ألعاب القوى يعتبئ النادي من أفضل الأندية



* فسريق كرة القسدم فسي نادى الانصسار



خسريق الكارتيسية فسي نسادي الانصبيار

المنطقــة دائمــاً في دوري الناشئينَ والشباب وفي تنس الطاولةِ حصلَ الفريقُ الأولَ على بطولةِ المنطقةِ وصعدَ إلى الدرجةِ الأولى وكذلك في بطولةِ الشباب والناشئين .

وفي الكراتيه حقق النادِي بطولة المنطقة على مستؤى الدرجة الاولى والشباب خلال الموسم الماضي ونفش الشيء بالنسبةِ للجودُو.

وفي السباحةِ رغمَ حداثتِها بالنادى فإن الاهتمام كبيرً بمدارسِ البراعم وكذلكُ في سلاح الشيش ،

وهناك لاعبون مثلوا المملكة من نادِي الأنصار في العاب القوى مثل النادِي في منتخب المملكةِ كلّ من جميل محمد برناوى وفهد محمد برناوى ومصطفى صديق برناوى ومروان شقيق ناصر وإبراهيم سالم

عوید وولید زین موسی . وفي كرة السلة مثل الملكة كل من عثمان أحمد عيد وأحمد عيسى فلاته وعبدالحليم إبراهيم يعقوب.

وفي كرة اليد جعفر يوسف محمد دياب سالم المولد ومحمد على سليم الجهني وحسين على عبد الله المحضار ومحمد فواز الحربى وفي كرة الطائرة حميد محمد جمعة.





* لهرحت بات بتقايمة والرياضية في تدي الانصبار

ابوظبى

ولم ينس النادي الاهتمام بمدارس البراعم في الألعاب المختلفة ويشرف مدريون تربويون أخصائيون في الألعاب التى تخصهم لتدعيم فريق الناشئينَ والمدارسُ هي : القدمُ والبد والطائرة والسلة والجودو وتنش الطاولة والكسراتيه والسباحة .

وإلى جانب الأنشطة الرياضية يضغ النادي اهتمامة





بالأنشطة الثقافية والدينبة على مستوى نشاط منظمة المدينة المنورة وعلى مستوى المملكة وأبرزُها الاشتراكُ في مسابقةِ القرآنِ الكريم والفنونِ التشكيلية ، وقد مثل النادِي الفنان احسان عبد الجليل برهان في العرضِ التشكيليُ السادس لشباب مجلس التعاون الخليجي والني أقيم في

س : ما هي الدولَ التي حارَثُ على كاس العالم لكرة القدم أعوام ١٩٣٨ و١٩٤٢ و١٩٥٦ و١٩٥٠ ؟ عطاف حميد حامد حميد القطاء المدينة المنورة ... السعودية

سؤال وجواب

ج: فَازَتُ ايطاليا بِكَاسِ العالم ١٩٣٨ في فرنسًا .. ولم تُقُم المسابقةً عامى ١٩٤٢ و٢٤٦ لظروفِ اندلاع الحربِ العالميةِ الثانيةِ التي اجتاحَتْ معظمَ دولِ أوريًا .. وفازَتُ أورجواي بكأسِ العالم ١٩٥٠ والتي أقيمَتْ في البرازيلِ ،

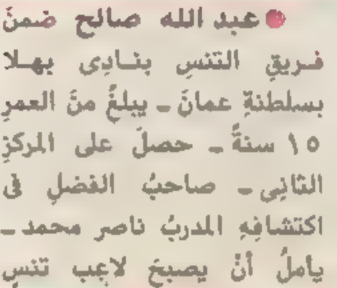
س : من هو أحسنُ حارس مرمى لكرةِ القدم في الخليج العربيّ وق العالم العربيّ وق العالم كلّه ؟ هيثم عبد الله رضى - السنابس - البحرين

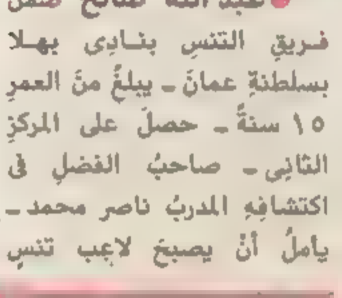
ج : هناكَ حراسُ مرمي كثيرونَ ممتازونَ أبرزُهم حمود سلطان من البحرين وعبد الله الدعيع من السعودية وسمير سعيد من الكويت في الخليج .. ويادو الزاكي المغربي وأحمد شوبير المصري وحامد بريمه السوداني في العالم العربي .. ووالترزينجا الايطالي وشوماخر الألمانى ويرودوم البلجيكى وتافاريل البرازيلى وجويكوتشيا الارجنتيني وببترشيلتون الانجليزى وزوبيزاريتا الأسباني .

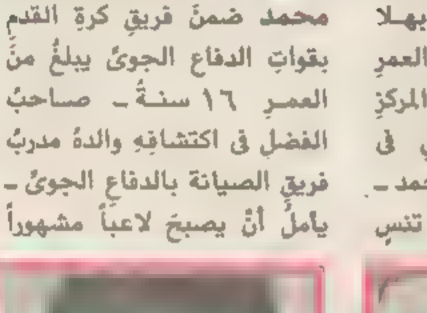
asa Min May



😑 على أحمد عبد العزيز المهداوى ضمن فريق الناشئين لكرة القدم بنادى فريجة بمنطقةِ الليثِ ـ يبلغُ منَ العمرِ ١٦ سنة _ ياملُ أنْ ينضمُ لفريق نادى الهلال بالرياض _ مثلَّهُ الأعلَى صالح النعيمة.









احمد حسن طميحي ضمن فريق الناشئين لكرة القدم بنادِي التحدي بجيزانَ ـ يبلغَ مِنَ العمر ١٦ سنةً - فازَ فريقَهُ بكاسِ المنطقةِ ، ياملُ أَنْ يلعبَ للنادى الأهلى بجدةً مثله الأعلى حسام أبو داود ،



🎩 رائد سعيد الفرج ضمنّ فريق الناشئين للكرة الطائرة بنادِي السلام - بيلغٌ منَ العمرِ ١٤ سنة _ صاحبُ الفضل في اكتشافيه الكسابتن محمد إسماعيل - ياملُ أنْ يصبحَ لاعباً مشهوراً في الكرةِ الطائرةِ ـ



امشاری عبد العربیز المهم إبراهیم جاد

الراشد مراد ضمن ذريق التايكندو بنابى الأبطال بِالمَعْرِبِ عِيلِيغُ مِنَ الْعِمْرِ ١٤ سنةً .. أحبُ اللعبةُ منْ أجل الدفاع عن النفس مثله الأعلى البطل المغربى سعيد عويطة.



ضمنَ فريق الكراتيه بقوةِ الحجِّ

والمواسم بمكة المكرمة _ يبلغ من

العمر ١٤ سنة ـ حصل على

الحزام البرتقالي صاحب

الفضل في اكتشافِهِ الكابتن

محمد المروعي .

ت فراس محسن الحربي ضمنَ فريق الناشئينَ لتنسِ الطاولة بنادى الاتحاد بجدة يبلغ من العمر ١٥ سنة ، أفضلُ مباریاتِهِ أمامَ نادِی أرامكو ــ صاحبُ الفضل في اكتشافِهِ والدة .



وخالد حمد فهد ضمن فريق الناشئين لكرة القدم بنادى اللواء ببقحاء ـ يبلغ من العمر ١٥ سنية د أهم الانجازاتِ الفورُ على فريق الجهلية وتصدرُ بطولةِ المنطقةِ -صاحبُ الفضل في اكتشافِهِ الكابتن خالد المضحى





إبراهيم طه محمد ضمنَ فريقِ الناشئينَ لكرةِ القدم بنادى عدوليس السوداني ـ يبلغُ من العمرِ ١٦ سنة اشترك في بطولةِ السودانِ وفازُ بلقبٍ هداف البطولةِ _ صاحبُ الفضل في اكتشافِهِ الكابتن محمد على رمضان.











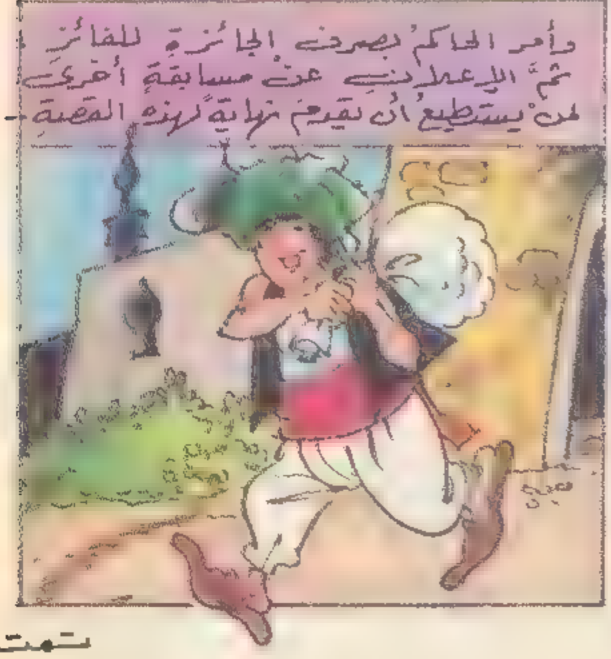
















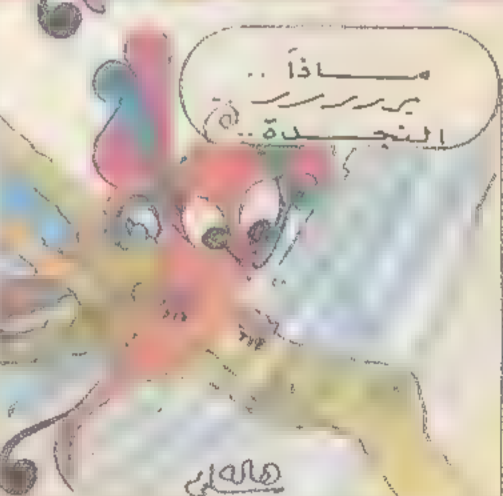








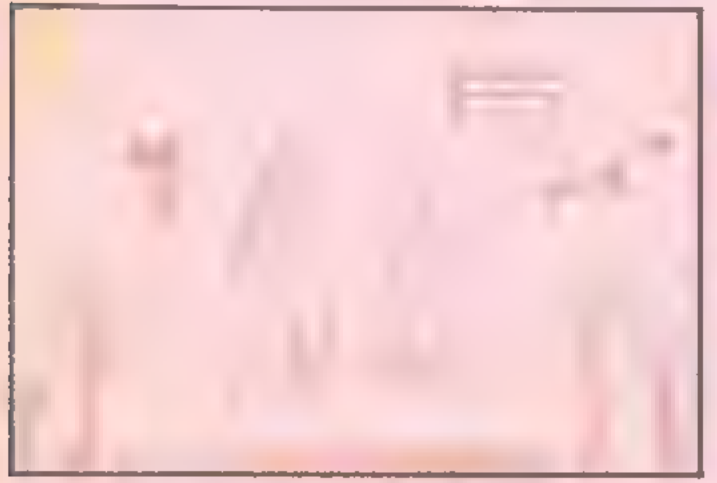








من الصديقة / عائشة عبد الرحمن الرميثي ـ العين



من الصديدة / عبد الله عمروحافظ الريساض



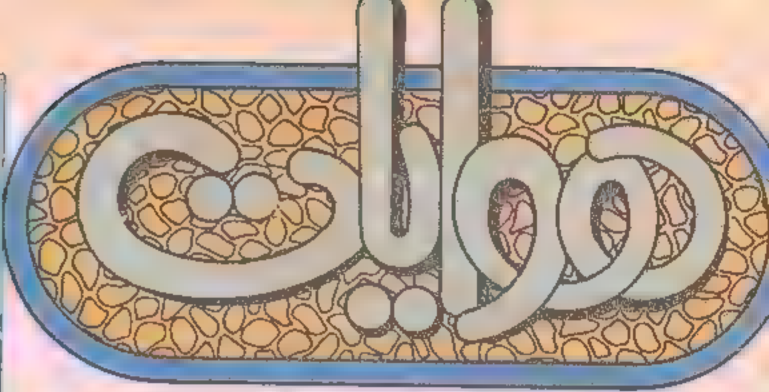
من الصديقة / سعاد خالد الرصيص ـ الرياض



من الصديقة / فاطمة يحيى حدادى ـ السعودية



من الصديقة / زكية محمد حبيب سلطنة عمان



كتابـــة تختفـــ

خذ ورقة وأكتب عليها بضعة كمبة من النشا مذابة في قليل سطور، ثم مرريدك فوق الورقة ، من الماء، ولتلوينه أضف إليه

فإذا الكتابة قد أختفت، شيئاً من صبغة اليود، ثم أكتب والحاضرون في دهشة وذهول . به ، فإذا جف الحبر ومسحنه

فكيف حدث هذا ... ؟ بيدك تلاشت الكتابة ، ولم يظهر

الحبر المستعمل عبارة عن لها أثر.

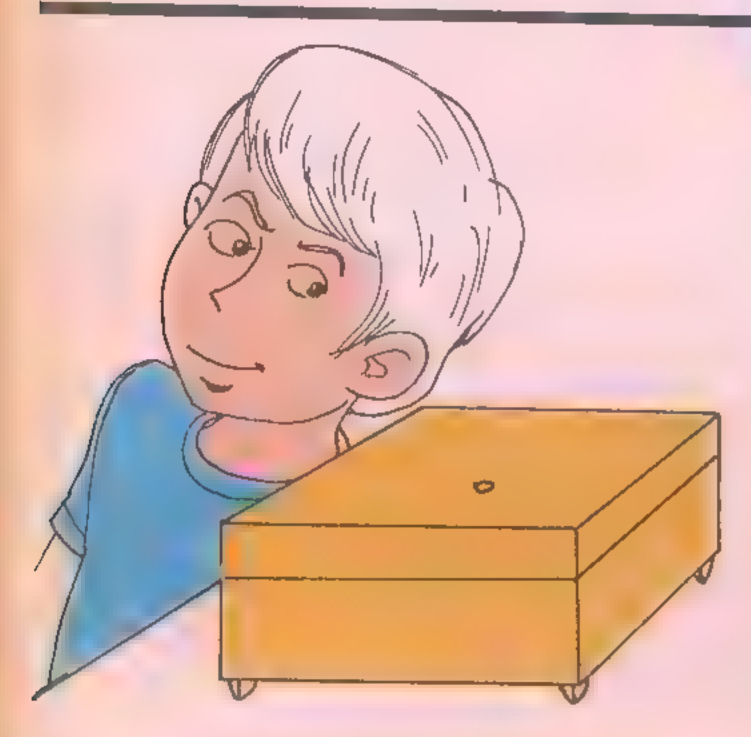
ساعة دقاتها عالية كالمطار

جهز صندوقا صغيرا من الخشب طبول ضلعته ١٥ سنتيمتراً ، وارتفاعه عشرة سنتيمترات ، وليس ضروريا أن تتحرى الدقة التامة في هذه المقاسات ، وإنما يكفى أن تكون قريبة منها , اصنع في غطاء الصندوق ثقبا صغيراً ، واملا الصندوق حتى ثلثه بنشارة الخشب، ثم ضع ساعتك فوق النشارة بحيث يكون موقعها تحت الثقب، وطبعا يجب ان تكون الساعة غير متوقفة . ثم أضف مزيدا من النشارة حتى يمتلىء الصندوق، ثم أغلقه

حاول أن ترهف أذنيك لتسمع الدقات، وسوف تجد أنك لن تسمع دقات ساعتك المدفونة في النشارة ،

أحضر إبرة تطريز معدنية ، والحم في « رأس » الإبرة قرصاً صغيراً من المعدن الرفيع قطره حوالي ١٥ سنتيمترا . ثم أبخل سن الإبرة في ثقب الغطاء، وادفعها إلى الداخل حتى يلمس سنها الساعة.

وعندئذ لن تكون في حاجة إلى أن تنصت مرهفا السمع ، لأن دقات الساعة ستصل إلى أذنيك عالية كأنها دقات المطارق.



.... T.. T.. E انطلــة

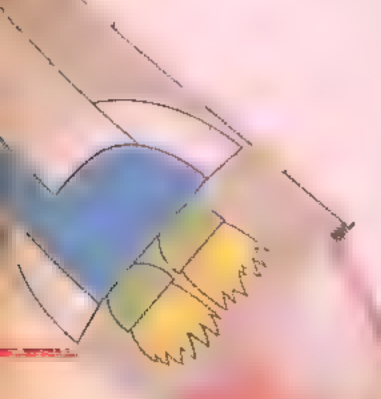
الوقود اللازم لمحركاتها ، فهي لاتعتما على الهاواء الخارجي .. ولكى يجتازً الصاروخ نطاق الجاذبية الأرضية ، بجبُ أنْ ينطلقَ بسرعةٍ لا تقلُ عنْ ٢٥٠٠٠ ميل في الساعة . لهذا يجبُ دفعُ الفضاء . حداً تكفّى لتحقيق هذًا الشرط، هناك طريفة معينة لإمداد الصواريخ بهذه القدرةِ ،

إِنَّ الصواريخَ تحملُ معهَا يحرقُ الوقودُ بداخِلها لتكوينِ غازاتٍ ساخنةٍ ، وينتظرُ حتى تصبخ الغازات مهيأة لأندفاع فجأةً من فتحةٍ صغيرةٍ في مؤخرة الصاروخ ، وباندفاع هذه الغازاتِ إلى أسفلَ يندفع الصاروخُ إلى أعلى مدوياً في

الصاروخ عندَ إطلاقِهِ بقوةٍ هائلة هذه يأصدقائي نظرية إطلاق أى صاروخ فما رأيكم لو نفذُنا هذه الطريقة ولكن بأسلوب مبسطِ. فكنّناً تعرفُ البالونَ،

ونفخ البالون يحتاج إلى مجهودٍ . ولكنَّكَ اذًا أطلقْتُهُ دونَ أن تربطَهُ ، اندفعَ الهواءَ منه في لمح البصر وصارَ مثلُ الصاروخ لا يتحكَّمُ فيهِ أحدُ ، ما الذي يجعلَ البالونَ يطيرُ بهذهِ الطريقةِ ؟ عندَمَا تنفِّخُ البالونَ ، فإنكُ تدفعُ الهواءَ فيهِ دفعاً ، هذا الهواءُ يحدِثُ صَغطاً على كلُّ جوانب البالونِ منَ الداخلِ فيتمدُّ ويكبرُ حجمه .

فإذًا اطلقت البالون دون ربطهِ ، اندفعَ منه الهواءُ إلى الخارج ليدفع بالبالون إلى الأمام في نفسِ الوقتِ ، هذا ما يجعلُ البالون يطيرُ.



كيفية إسقاط اللطر

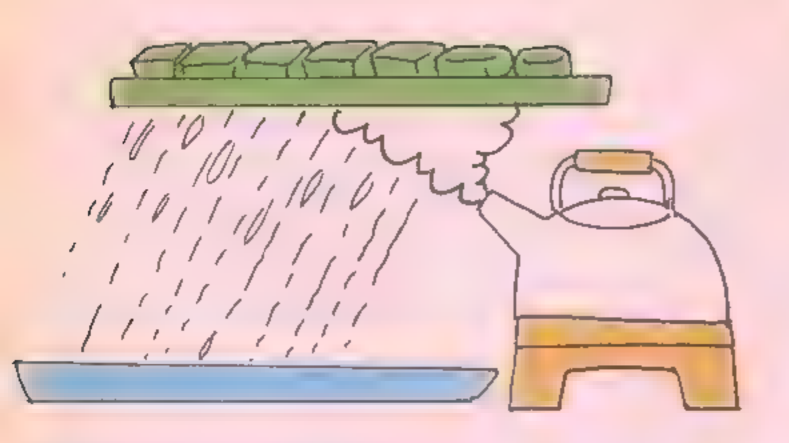
الأشياء اللازمة:

كتل صغيرة من الطين بها عشب ، طبق عليه مكعبات من الثلج، إبريق غلى الماء.

تمكن الإنسان من إسقاط المطر بنثره بللورات من يوديد الفضة في وجود بخار الماء . أجر التجربة التالية التي ستمكنك من إسقاط المطر ، أو بمعنى أنق بعض الرذاذ ، ضع لوحة ، تكون قد وزعت عليها بعض الطين المغطى بالعشب، قريبا من إبريق به ماء يغلى، أمسك

بطبق عليه مكعبات من الثلج فوق فوهة (بزبوز) الإبريق. عند ملامسة البخار للطبق ستتكون قطرات من الماء، بمجرد أن يكبر حجمها ، فإنها ستتساقط فوق العشب.

- فالهواء الساخن الخارج من فوهة الإبريق يكون محملا ببخار الماءء وعند ملامسته للسطح البارد يتكثف الماء ، والواقع أن الهواء البارد لايمكنه أن يحتوى نسبة من الرطوبة كالتي يحتويها الهواء الساخن.



خيط مصنسوع مسن الملسح

خذ قطعة من خيط الحياكة العادي ، وانقعه في محلول قوي من الملح ، ثم ارفعه بعد فترة من الوقت، واتركه حتى يجف، وكرر العملية ثلاث أو أربع مرات حتى يتشبع الخيط من المحلول الملحى تشبعا تاما.

والآن أحضر قطعة نقد بها ثقب ، أو أي شيء آخر مثقوب ،

ليتسنى تعلبقه في الخيط_ ا لملح .

وعندما يثبت الشيء المعلق ولا يعود يهتز ، أشعل الخيط بعود من الثقاب (الكبريت)، فيحترق القطن على الفور، أما الملح فيبقى دون أن يتأثر بالنار . ويذلك يكون لديك خيط مصنوع من الملح.

خطوات العمل : -

١ - ارسم صاروخاً على جوانب الكيسِ ولونَّهُ ، الصِق المصاصةِ على جانب الكيسِ بالطولِ. ٢ - مرر الدوبارة عبر المصاصة واربط طرفيها الى كرسيين متباعدين ، قرب الكيس إلى أحد

الكرسيين .

٣ - ضع البالون داخل الكيس . ٤ ـ انفخ البالونَ وامسِكَ بفمِهِ حتى تمنّع خروجَ الهواءِ منه , والآنَ صاروخُنَا يا أصدقِائي جاهزُ للأنطلاقِ ٤ .. ٣ .. ٢ .. ١ .. أنطلق .

ولكئ تصنع صاروخا تحتاج إلى : ـ

ـ كيس صغير منَ الورقِ ـ مصاصة طويلة - شريط لاصق -ألوان _ خيطٍ أو دبارةٍ _ كرسيَّيْنِ بالونٍ طويلٍ الشكلِ.











مستعجل ؟ !

يقضى على المدخن ببطي ؟

الثانى: ومنْ قال لك اننى

« العـــــداد »

أوقف عسكرى المرور احدى السيارات عندمًا اكتشف انه ليس بها عداد لقياس السرعة .. وسال سائقها: كيف تعرف سرعةً السيارةِ.

أجابُ السائقُ : عندَ سرعةِ • ٤ كيلو متراً تهتزُ المصابيحُ .. وعندُ سرعة ٦٠ كيلو مترأ تهتزُ الشبابيك والأبوابُ .. قال العسكري وعند مائة كيلو متر .. قالَ السائقُ: اهترُّ أنا ..!! من الصديق _ حمزة مصطفى _ السعودية

« الأخذ والعطاء »

المدرسة: كفي شجارا ياحسن ...يجب ان تتعلم ان تأخذ وتعطى

حسن: هــذا مافعلتــه بالضبط.. هو أخذ متى مسطرتي .. وأنا اعطيته لكمة قوية ...!

من الصديقة _ لطفية محمد _ الدمام

«مراقبة»

((<u>c.b...</u>

الأولُ: ألا تعلمُ أنَّ التدخينَ الاولُ: لماذا ينظُرُ الَّى كلبُك هكذاً وأنَّا آكلُ الثاني ؛ لانُّكَ تَأْكُلُ فِي طَبِفِهِ .. ا من الصديق فداء محمد البلوشي _ عمان





ذهب اللص ليشكر محامية

بعدَ أَنْ بِرَأْتُهُ المحكمَةُ .. واثناءَ

مفادرتِهِ قالَ : سازورُكَ مرةً ثانيةً

في وقتٍ قريب .. فردُّ المحامى :

اثناءَ النهار منْ فضلِكَ ..!

من الصديق .. فداء البلوشي ..

عمان

الزائر للخادمة: اخبرى سينك .. أن أحد اصدقائه يريد مقابلته الخادمة : أحد أصدقائه ..

لابد انك اخطات العنوان ياسيدى فهذا بيت مأمور الضرائب .. !

من الصديق _ فرج صالح

الزيون: بكم وجبة العشاء الجرسون: بجنيه واحد الزبون : والسلطة الجرسون : مجانا الزيون: اذن اعطني واحد سلطة ..

من الصديقة _ فاطمعة عبد الله _ الامارات

«فندق»

الأولُ: أنَّا أَتْعَسُ النَّاسِ حَظًّا الثاني : لماذاً ؟ الاولُ : دفعَتُ امِّي خمسةً دولارات لأنامَ في فندق فاخر .. ومع ذلك فقد حلمت طوال الليل باننى كنتُ نائماً على الرصيفِ ..!! من الصديق _ احمد عبدالمؤمن _ السعودية

« عفـــاریت »

المستاجرُ: البيتُ جميلُ جداً .. لكننى سمغث أنه مملوة بالعقاريت .

المالك: العفاريث لا تطهر الا لمن يتاخرُ عن دفع الايجارِ .. أ من الصديق ـ قداء محمد



«جغرافيا»

الرجلُ السمينُ في الباص ..

مويخاً تلميذاً صغيراً : هلًا كنتَ

مهذباً تُجْلِسُ السيدة في

التلميدُ : هلًا كنتُ رجلًا لبقاً ..

وتُجُلِسُ سيدتَيْنَ في مقعدِك ؟!

من الصديق .. محمد شلوه ..

السعودية

مقعدك .

الاستاذُ: لماذًا لم تحفظ درش الجفرافيا

التلميذُ : لأننى سمغتُ من أبي يقول: أنَّ خريطة العالم ستتغيرُ !!،

من الصديق - نايف مقبل العنزى _ الرياض

«مقاول»

سالَ المدرسُ تلميذهُ عنْ اسم ابيه .. وكانَ ابوه يعملُ مقاولًا اجاب التلميذ : احمد حسين وشركاه .. !

من الصديق. عبداللسه سليمان ـ عمان





حكايات غريبة عن السيارات القديمة

بإصدار طوابع بريدٍ فرديةٍ أو في شكل مجموعات تسجل عليها نماذج مختلفة من أنواع السيارات القديمة التي ظهرت في منتصفِ عصر صناعةِ السيارات مثل السيارات الألمانية والايطالية والفرنسية والأميركية ، ويرجعُ ذلكَ إلى أنَّ العديدَ منْ هواةِ قيادةِ السياراتِ مازالُوا يؤمنونَ بأنَّ السياراتِ القديمة هي في الحقيقة تحف فنيةً أصيلةً لا يمكنُ تقليدُهَا أو تزويدُهَا وذلكَ على الرغم منَ الثورة التكنولوجية العظيمة التى اجتاحَتْ صناعـة السياراتِ في كلّ بلادِ العالم ، وهواة السيارات يتنافسون فيما بينهم وباسعار باهظة على شراء العربات القديمة مهما بلغ ثمنَـها، ففــى عـام ١٩٣٣ ضريَتُ سيارةً قديمةً من ماركة غير معروفة الآن رقماً قياسياً في ثَمنِها .. أشتراهَا هاو متعصب للسيارات القديمة أراد أنْ يحتفظ بها لنفسِهِ ودفعَ فيها مبلغ ۰ - ۰ ۲۹۵ فرنك فرنسي ، وفي نفسِ المزادِ دفعَ هاوِ آخرُ مبلغ ۲٤٠٠٠ فرنك ثمناً للسيارة التي كان يستخدمها الممثلان الهزليان لوريل وهاردي

اهتم العديدُ منَ البلدانِ

ویوجد فی فرنسا ناد خاص بهواةِ اقتناءِ السیاراتِ القدیمةِ (تماماً مثلَ نادِی هواةِ طوابعِ البریدِ) اسمُه «هاردلو» .. وهذا النادِی یشهد موجاتٍ

في أفلامِهمَا !!

LESOTHO LESSINO

غامضة لشراء السياراتِ القديمةِ التي لا يكفُ الهواةُ عنِ المرايدةِ عليها منذُ أوائلِ الستيناتِ وحتى الآنَ وقدُ

أصابتُ هذه الموجةُ كلَ الأوساطِ العاملةِ في مجالِ السياراتِ .. فهناكَ الشخصُ المتوسطُ الحالِ الذي يقومُ بنفسِهِ بإصلاحٍ

سياراتِ الأجرةِ القديمةِ ، وهناك المليونير الغني الواسعُ الثراء المستعدُ في كل وقتٍ لإنفاقِ أي مبلغ من المالِ للحصولِ على أي طرازٍ من نوع السيارةِ الذائعةِ الصيتِ طراز « بوجاتى » ، وكذلك الشخصُ المتعصبُ للطرزِ القديمةِ الذي يريدُ أن يقودَ القديمةِ الذي يريدُ أن يقودَ سيسارةً فرنسيةً ماركية « سيتروين » والتي ترجعُ للعشريناتِ من هذا القرن .

وفي أحد التحقيقات الصحفية عن هواة اقتناء السيارات القديمة أعلن هميكانيكي » أمضَى خمسة عشر عاماً في شراء وتجديد السيارات البوجاتي «إن كل سيارة أصلحتُها من وجهة نظري بوجاتي كانت من وجهة نظري قطعة فنية حقيقية وكنت أقودُها بعد إصلاحِها فاشعر كانني أقودُ مركباً للاحلام السعيدة » ،

وأكد هذا الكلام السيد «كاميل» محديث متحفيه السيارات العالمية في باريش عندما قال «اننى أمتلك خمسين سيارة قديمة من بينها أشهر سيارة في العشرينات وهي السيارة الرولزرويس الشبخ الفضى والتي يرجع تاريخ صنعها إلى عام ١٩١٩ .. وهذه السيارة لا أبيعها ولو وضع مشتريها وزنها نقوداً على مكتبى »!!

حقيقةً انه كلامٌ غريبٌ ولكنّه بالنسبةِ لهواةِ هذه السياراتِ

القديمة يعتبرُ كلاماً عادياً جداً ،
ومهما كانت الأسبابُ فإنَّ
السياراتِ القديمةَ قد بلغَتُ أوجَ
مجدِهَا في الستيناتِ منْ هذَا
القرنِ على الرغم منْ أنها كانتُ
تباعُ بصعوبةٍ بالغةٍ في فترةِ
الخمسيناتِ .. وعلى سبيلِ
المثالِ فإنَّ السيارةَ ماركةً
المثالِ فإنَّ السيارةَ ماركةً
بمبلغِ ٠٠٠٥ فرنكِ في عام بمبلغِ ٠٠٠٥ فرنكِ في عام خيالياً وهـق مبلغُ اللهاكارُ طرازُ عام ١٩٣٥ يبلغُ الماكارُ طرازُ عام ١٩٣٥ يبلغُ سعرُها الآنَ مبلغ

ولا يكتفِى الهواة بإقتناء السيارةِ نفسها .. بل يتخاطفُونَ قطعَ الغيارِ القديمة مثلَ الفوانيسِ النحاسيةِ الأماميةِ والخلفيةِ ومقابضِ الأبوابِ وأبواقِ السياراتِ والتي بلغَ سعرُ بعضِها مبلغَ ٠٠٠٠ فرنكِ فرنسئ للبوقِ الواحدِ ..

أما صغار الهواة والذينَ لا تكفِى مواردُهم للمنافسة على شراء تلك السيارات أو حتى قطع غيارِهَا فإنهم يكتفون بالحصول عبلى الكتالوجات القديمة والكتب التي تشرحُ هذه السيارات وتبينُ مزاياها وطريقة عملِها وكيفية صيانتِها ،

ويبرر الهواة شغفهم بإقتناء السيارات القديمة بأنها صعبة التعويض الآن ويؤكدون على كلامِهمْ هذَا بِأَنَّ انتاجَ السياراتِ في أول سنواتٍ ظهورِها كانَ قليلًا جداً وكانَ عددُ السياراتِ التي ينتجُها كلّ مصنع منْ أيّ طرازٍ لا يتعدّى الألفَ سيارةٍ مما يؤكدُ أنَّ كلَّ سيارةٍ أخذتَ حقَّها الكامل ووقتها الكافي في الصناعة والتقفيل المحكم لكل أجزائها ومكوناتها ، أما الآنَ فإنَّ السياراتِ تنتجُ بالملايينِ في كُلِّ أَنحاءِ العالمِ ، وتوجدُ منَّاتُ الماركات المعروفة وغير المعروفة وانتاجُ السياراتِ بهذهِ الكميةِ

منْ شأنِهِ أن يؤثرَ على الاهتمام بها مما يوجدُ بها الكثيرَ منَ العيوبِ الفنيةِ والأخطاءِ الصناعيةِ ..

وهذَا التبريرُ للهواةِ لا يؤثرُ بطبيعةِ الحالِ على صناعةِ السياراتِ التي بلَغتُ حداً كبيراً من التفوقِ في استعمالِ أحدثِ أنواعِ الأجهزةِ الالكترونيةِ الدقيقةِ التي تتحكمُ وتختبرُ كلُّ جزءٍ في السيارةِ مما يوفرُ قدراً كبيراً منَ الأمانِ لسائقيها ..

واليـومَ نجـدُ السيــــاراتِ القديمة الضخمة في المتاحف فقط ومنَّ أكثرِ المتاحفِ شهرةً في هـذا المجال متحصف « روشتاییه » فی فرنسا وتوجدُ فيه ١٥٠ سيارةً قديمةً منْ بينها سيارة هتلر المرسيدس التى كانت توجد في مقرّه الرسمى أثناء الحرب العالمية الثانية والذي كانَ يسمَّى « وكرالنسر » ، ويوجدُ في نفسِ المتحفِ ١٧ طرازاً فريداً منَّ بينها سيارة السباق لوكور طراز عام ١٩٠١، ولعلَ الاهتمامَ بهذه السياراتِ القديمةِ ويكلُ ما يتصلُ بها سواءُ كانَ ذلكَ هوايةً أو تجارةً يعدُ ذخيرةً غنيةً لمرحلة من مراحل التاريخ الصناعي للبشر.







أجمل صوابع العابم في محموعة واحده .. بقدمها لك باسم في محموعة كنز الطوابع التي بضم ١٠٠ طابع من كل أنحاء العالم ، بالإضافة إلى الصوابع العربية البادرة .. كل محموعة نصم طوابع تختلف عن أي محموعة أخرى .. إشتر ثلاث محموعات من كنر الطوابع وأحصل عبى ٨ فطع نبكبت مدرسي هدية محابية من باسم .



-

مجموعة نادرة تحتوى على ٣٥ طابعاً جديداً لم يستعمل من قبل ، فيها كل ماتحبون من الطوابع الخاصة من الاسماك والطيور والعصافير والكثير من البلاد مثل زائير ـ المجر ـ موريتانيا ـ روسيا ـ وغيرها من دول العالم .



معسود الرفسار السري

 ٥٠ طبعاً من كل البلاد العربية من المحيط إلى الحليج بسب طوابع بادرة لم يطرح من قبل .. إشبر هذه المحموعة ليحصل عبى أكثر من صابع من كل بلد عربي .

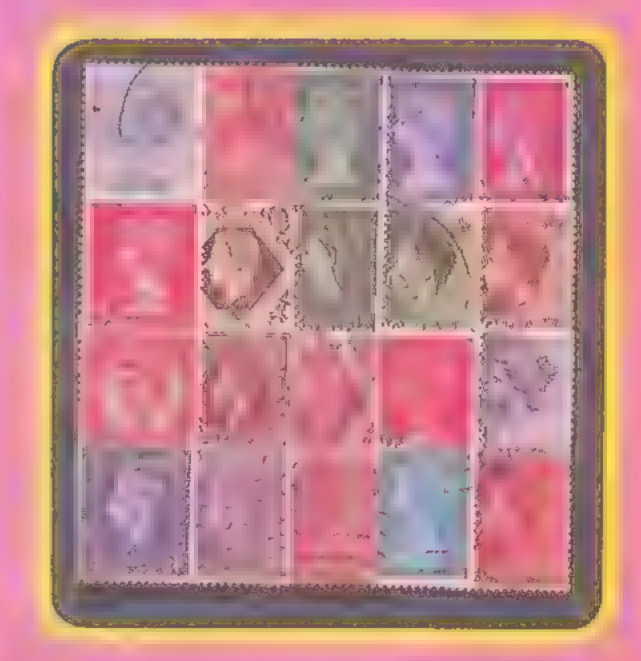


and by den and

المحموعة العربية الدادرة الذي تضم مع طابعاً حدداً من كل البلام العربية .. لم تسدق استعمالها .. لصم هذه المحموعة طوابع برجع اصدارها إلى ثلاثين سنة مصت .. اشتر أكثر من محموعة شحصل على كل انظوابع العربية الدادرة



باسم يفخر بان يقدم لاصدقائه هذه المجموعة الفريدة من انجلترا .. أول بلد في العالم عرف طوابع البريد .. المجموعة الواحدة تضم أكثر من • ٨ طابعاً لكل ملوك انجلترا ابتداء من عام ١٩٢٥ وحتى الآن .. احصل على هذه الطوابع التي يندر أن تضمها مجموعة واحدة



من مصر ... أول بلد غربى عمل بنظام طوابع البريد ، باسم يقدم لك مجموعة تضم حك طابعاً نادراً لم يستعمل من قبل .. هذه الطوابع تم اصدارها في أعوام ١٩٢٧ ، ١٩٢٩ ، ١٩٤٦ أي منذ أكثر من معاماً مضت .. اشتر المجموعة المصرية القديمة لتضم تحقة الطوابع المصرية إلى ألبومك .



محموعة نصم ٥٠ طابع من الفارة التي تنعد عن تلابنا الاف الاميال، استراليا بلاد العانات الكشفة والمساحات الحصراء الشاسعة تقدم كل هذه المجموعة الفريدة من توعها مع كل محموعة ورقة اصافية لكل المعنومات التي يهمك عن هذه القارة.



and the second

من ابطالبا .. وطن المناحف ، والآثار الرومانية وأبواس البصر .. وبلاد الحضارات العديمة , باسم بعيم لك مجموعة من ٥٠ طابعا تعطى أهم المناسبات التي أصدرته . مع كل محموعة نبدة محتصرة عن كل المعلومات العامة المتى تهمك عن ابطالب .

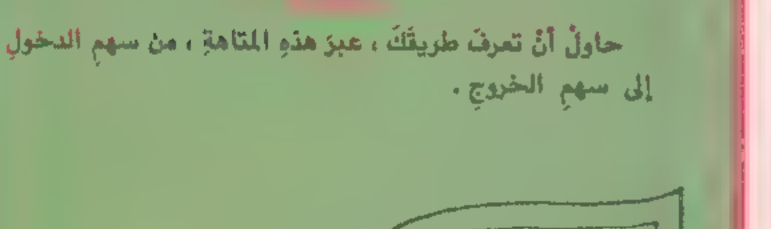




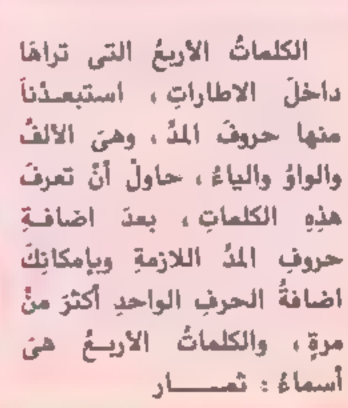


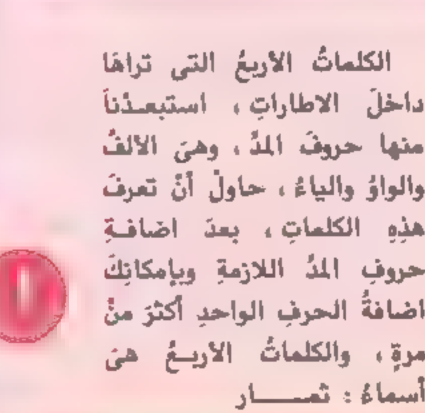












أنصاف الكلمات

في مثلثِ الحروفِ، تضيفُ في الصفُ (١) حرفاً واحداً الى الحرفِ الذِي في رأسِ المثلثِ، لتصنعَ الكلمةَ التي تعطيكَ معناها، ثم تضيفُ في الصفُ (٢) حرفاً جديداً، وهكذاً .. ويمكنُكُ ترتيبُ الحروفِ في كلُّ صفُّ كما تشاءُ لتعطِي المعنى المطلوب . الكلماتُ لها هذِهِ المعانِي:

- (١) قوام
- (٤) تولى المسيرة
 - (٣) أحاكى
 - (٤) النية

105	167
ق ۱ ل	م س ر
رىخ	一方ご
367	 برت
216	 ق ي ت

إلى اليمينِ تجدُ نصفُ الكلمةِ ، وإلى اليسارِ تجدُ النصفَ الآخز، ولكنْ ليسَ بنفسِ الترتيبِ . حاولُ أنْ تعرفَ الكلماتِ الخمس ، بالتوفيق بينَ أنصافِ الكلماتِ ، واكتبُها في المساحةِ المطللة ، وسط الشكل .



من نقطة إلى نقطة

منَ - النقطةِ (١) التي يشيرُ اليها السهمُ . مدَّ الخط إلى (٢)، وهكذًا حتى تصلّ الى النقطة (٥٠)، لكي تعرف الشكل المختفى وسط هذه النقطِ،





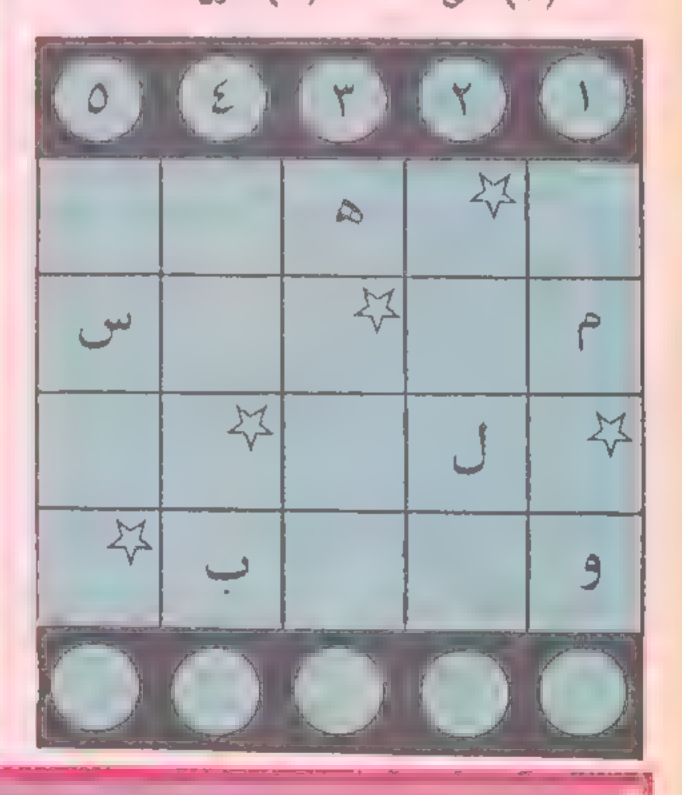
الحرف المختار

اكتب الحروف التى نعطيك معانيها تحت أرقامها . الحرف الذي يقعُ في مربع النجمةِ ، أنقله الى الدائرةِ البيضاءِ ، أسفلَ العمودِ ، لتقرأ أفقياً كلمةً معناها :

اسم جسم هندسى منتظم وقد أعطينًاكَ بعض الحروفِ للتسهيلِ ، والكلماتُ لها المعانِي التاليةُ : (١) بعسم (٣) ذا

 (۱) یمسح
 (۲) قرار

 (۲) فارغ
 (٤) أفول



الشكل الأمامي

في الاطارِ الداخليُّ ترى صورةً حاملةِ الجرةِ منَ الخلفِ، هلُّ تستطيعُ أنْ تعرف رقمَ الشكلِ الأماميِّ الخاصُّ بها من بينِ الاشكالِ الخمسةِ ذَاتِ الأرقامِ ؟



0	8	T	7	1

مدينة جزائرية ، اسمُها مكونٌ منْ خمسة حروفٍ : الحروف : ١ ، ٢ ، ٢ مجرى مائى

٤ ، ٣ ، ١ من الأشجار

۱، ۲، ۵ بمعنی ضعف

أسماء الفائزين في العدد ١٨٦

مسابقات التسلية

٤ - أنسور يوسف صلاح
 أبوالجدايل - السعودية - جدة - ص .ب ٢٧١٥
 ٥ - أحمد محمد مقداد / ص .ب ٣٢٦٧ - الرياض

۸ ـ يـوسـف مبارك
 حمد /السعودية ـ ينبع البحر ـ
 ص ب ٩٢٥

٩ ـ لمياء ماجد المقلا /الدمام ـ
 ص بب ١٨٠٦ ـ السرياض
 ١١٤١٥ ـ السعودية

۱۰ - شیماء صالح ودعان/ص به ۳۱۹۸۲ -۳۱۹۸۲ - السعودیة

۱۱ ـ نـواف فضـل الثنيـان/الـعيـون ص ب ۲۰۲۵۹ ـ ۲۰۲۵۹

٣١٩٨٢ ـ السعودية

۱۲ ـ عبير أبراهيم الريس / السعبودية ـ السرياض ـ التربية التربية النموذجية ـ ص ب ۱۹۸۰ علاموذجية ـ ص ب ۱۹۸۰ حسين المحضار / جدة ـ السعودية ـ ص ب ۲۸۰۳۸

۱۵ - على حسيات الناسر/السعودية - الاحساء -الجفر - ص ب ۲۰۱۲۷ -رب ۲۱۹۸۲

١٥ ـ أحمد حسن أحمد

قروان /جدة - مشرفة - مدرسة صقر قريش - ٥/ب الا - عبد الرحمن عبيد السبيعى /ص ب ٢١١ - ٤٨٢١ السعودية الدمام ٢١٤١ - أحمد ابراهيم عبد الصمد /مكة المكرمة - ثالامة ودية - ص ب ٢١٦١ ألله

عنیزة ۱۹ ـ عماد عـوض باوزیر/ص ب ٤٤٠٥ ـ جدة

٣٨٠ ـ أفراح عبيلان العبد

الله /القصيم - صب؛ ١٥٧

۲ محمد على الشحات /
 الدوادمى - السعودية نفى
 ۱۱۹۱۱ - محدرسة نفي
 المتوسطة والثانوية .

77277

۱۲ فرج صالح الحسن باحاج /شارع الأربعين مكتب بن محفوظ السعودية صرب ۸۲۷۳ جسدة صالح بواسطة صالح يوسف

۲۲ ـ ضياء الحق الفلوس / اعدادية المنصور الذهبي «۱» القصير الكبير ـ المغرب ٢٣ ـ الحداد عذالدين / حي

۲۳ ـ الحداد عزالدين / حى مستر خوش ـ رقم الدكان ۱۹ ـ طنجة ـ المملكة المغربية

۲۶ محمد عبد الحميد موسى /الجماهيرية العربية الليبية ص ب طرابلس ص ب ٨٠٣٥

۲۵ ـ وفاء أمين الشيخ /شارع الثانوية بنات ـ كفر الزيات ـ ج م م ع

٢٦ ـ الصديق عبد الصمد / رقم ٤٩ زنقة الهجاجمة ـ م ق البيضاء ـ المغرب

۲۷ - تسركى عبد الله اللحيد /اللمملكة العربية السعودية ١١٤٤٤ - الرياض ١٥١٠٨

۲۸ ـ عبد الرحمن عثمان حمزة فضل / جـدة ـ ۲۱٤٥۱ ـ ص ب ۲۲۵٤

۲۹ رقیة محمد یبوسف/الطبائف صیب ۱۷۶۸

۰۳- عبد العزيز عبد الله الشهرانی /ص بب ۱۱۵۲۳ -الرياض ۱۱۵۶۳

(الفائزين في رحاب الايمان)

۱ .. باسم حسیان مصطفی/مکة المکرمة ـ ص ب ۹۵٦۹

٢ - أكرم عابد عبيد المستاوى شارع حائل - مصلحة الأرصاد
 وحماية البيئة - جدة

۳۔ فهد حریبری / مکة المکسرمیة - ص ۱۲۷۷ -مدرسة بن القیم

3 - محمد مـوسی
 جـلال /الطـائـف - ص ب
 ١٥١٨

٥ - أنس نور عبد الرؤوف رمضان /جدة - بقالة ومخابز شقـراء الآليـة - ص، ب ٣٠٢٩٩

٦_ محمد سيف الحدين العامل/جعدة_ ص ب ٢١٤٤٣_ ١٠٧١٤

٧ ـ ماجد فضل على الثنيان ـ العيون ص ب ٢٠٢٥٩ ـ الاحساء ـ ٣١٩٨٢ ـ السعودية

السعودية ٨ـ شرف طـلال الحسيني /ص بب ١٢٣٢٤ ـ جدة ٢١٤٧٣ ـ السعودية ٩ ـ حسـام الدين عثمـان عبد الباسط/بواسطة الوالد ـ عثمان عبد الباسط ـ مجموعة

العمودي ـ السعودية ـ ص . ب
٢ ١٤٩٣ ـ جدة ٢١٤٩٣
١٠ - شيماء فتحـی
عبد الخالق /ص ب
عبد الخالق /ص ب
١٣٩٧٤ ـ صحار ـ الباطنة
سلطنة عمان

الفائزون في كنوز المعرفة
١ - آمير صالح عبدالله
الوحيمد/السعودية الاحساء - العيون مص الاحساء - العيون مص المدينة
٢ - آيمن محمد ظافر/المدينة
المنورة - ص ب ٢١٦

ابراهیم /الامارات _ الشارقة _ خورفکان _ ص . ب ۲۸٤ ، ۲ ، ٤ . ٤ _ عادل عبد الرحمن أحمد ابو توار _ السعودیة _ مکة المکرمة ۲۰۲۶ ۲۰۲۶ محمد فکری

عبد الجليل / بواسطة الوالد ـ محمد فكرى عبد الجليل ـ البنك الأهبلى المصرى ـ بورسعيد ـ ج ، م ، ع بورسعيد ـ ج ، م ، ع احمد يوسف محمد/كوبرى القبة ـ شقة ٩ ـ القاهرة ـ ٨

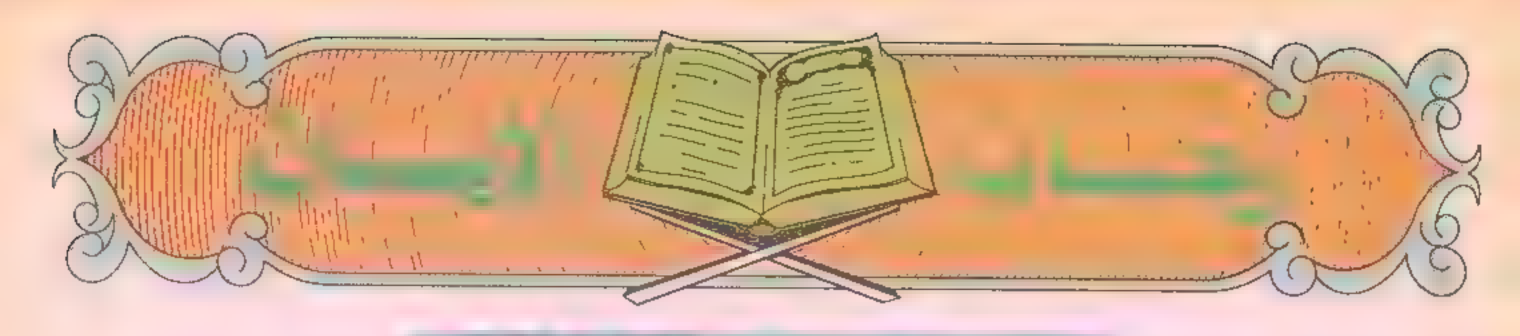
ترعة الجبل.

٧ - خالد خميس مسيمل
الهاشمى /سلطنة عمان الشرقية - ولاية الكامل والوافي
ص ب ٣١١٨٣

شارع خاطر .. متفرع من شارع

ً ۸۔ عبد السرحمان حسن سلطان /الدوحة ـ قطر ص . ب ۱٦۱۰۳

۹ - عبد الكريم الطفايش / المغرب - زنقة الرمانة - رقم ۱۸ مرشان - طنجة أباد مرشان - طنجة أباد علية الصيفي / مصر - ۱۶ شارع الشيخ الظواهري - شبرا ..



احسين القصيص

وفي الليلِ يأوى موسَى والعبدُ

الصالح إلى جدار قديم متهالك

وآيل للسقوطِ، لينامَأ ليلتَهمَا

بجوارهِ .. ويفاجأ نبي اللهِ

موسى عليهِ السلامُ أثناءَ الليلِ

بان العبد الصالح يقوم بإصلاح

الجدار، بل ويعيدُ بناءَ الأجزاء

المتهالكة فيه، ليصبخ الجدارُ

قوياً ومتماسكاً من جديدٍ،

يتعجبُ نبي اللهِ موسَى عليهِ

السلامُ منْ تصرفِ العبدِ الصالح

في إعادةِ بناءِ الجدارِ لأهلِ هذهِ

القرية البخلاء الذين رفضوا

حتى أنَّ يقدمُوا لهما الطعامَ ..

ويتحدث موسى إلى العبيد

الصالح ، ذاكراً له أنه منَ

المفروضُ أَنْ يَاخَذَ أَجِراً مِنْ أَهْلِ

ويردُّ عليهِ العبدُ الصالحُ ردأ

حاسماً ، دَاكراً لموسَى أَنَّ هَذَا هُوَ

الفراقَ بينَهمَا .. فلقدُ حذرَهُ منْ

قبلُ أكثرَ منْ مرةِ ألا يسألُه عنْ

شيء مما يحدث أمامَه حتَّى

ويبدأ العبدُ الصالحُ في تفسير

الأحداث الفريبة والأمور

العجيبةِ التي قامَ بها في رحلتِهِ

معُ موسى ، والتي خفِي على

موسَى علمُها، وعلمُ الأسبابِ

الكامنةِ وراءَ قيام العبدِ الصالح

بها، حينَ خرقَ السفينةَ،

وحينَ قتلَ الغلامَ ، وحينَ أعادَ

يوضحُهُ وينسزهُ له ..

القريةِ على بناءِ الجدارِ ..

ق رحلةٍ نبىُ اللهِ موسَى عليهِ السلامُ معَ العبدِ الصالحِ ، يدخلُ العبدُ الصالحُ قريةُ ، كلُّ أهلِها من البخلاءِ ، فهمْ لا يكرمُونَ ضيفاً ، ولا يحسنُونَ إلى فقيرِ ، ولا يعطفُونَ على مسكينِ أو عابرِ سبيلِ ..

ويتعجبُ نبى اللهِ موسى عليهِ السلامُ من السببِ الذي جعلَ العبدَ الصالحَ يقودُهُ للدخولِ إلى هذِهِ القريةِ البخلاءِ الهنّها ، لكنّه يخشَى أنْ يسالَهُ عنْ ذلكَ حتى لا يغضبَهُ كما حدثَ في المرتيْن السابقتيْن .. ويقضِى موسى والعبدُ الصالحُ مدةً في القريةِ لا يعلمُها إلا اللهُ وحدَهُ ، ربما كانَتْ يوماً أو يوميْنِ أو ما شاءَ اللهُ ، فينفذُ ما كانَ معهما من طعام وزادٍ .. ويطلبُ موسَى والعبدُ الصالحُ منْ أهلِ القريةِ أنْ يقدموا لهما طعاماً ، فيرفضُونَ أنْ يقدمُوا لهما ولوْ بضعَ كسراتٍ منَ الخبرِ ..

بناءَ الجدارَ المتهالكِ الآيلِ للسقوطِ ..

فالسفينة التي خرقها العبدُ الصالحُ ، رغم إكرامِ أهلِها لهما ، لغ يخرقها ليفرقها ويفرق لغ يخرقها ليفرقها ويفرق الملها - كما فهم موسى عليه السلامُ - منْ ظاهرِ التصرفِ - وإنما خرقها ليحفظها منَ السلبِ ، فقدُ علِمَ العبدُ الصالحُ انْ هناكُ حاكماً سوفَ ياتي لياخذَ جميعَ السفنِ الصالحةِ لياخذَ جميعَ السفنِ الصالحةِ للملاحةِ في البحرِ ، فإذَا وجدَ السفينة تالفةً فلن ياخذها ، السفينة تالفةً فلن ياخذها ، فتبقى السفينة ملكا

الإصلاح تعودُ السفينةُ صالحةُ للعملِ مرةً أخرى .. ويذلكَ حفظ للعملِ مرةً أخرى .. ويذلكَ حفظ إلا العبدُ الصالحُ لهذِهِ الاسرةِ ها لهما ، مصدر رزتهمُ منَ الضياعِ .. ها لهما ، مصدر رزتهمُ منَ الضياعِ ..

وأمّا الغلامُ الذِي قتلَهُ العبدُ الصالحُ ، والذِي ثارَ موسَى عليهِ السلامُ يسبيه ، فإنْ الله تعالَى قدْ أعلمَ العبدَ الصالحُ ـ منْ عليهِ عليهِ الخقيُ ـ أنْ هذَا الغلامَ له عليهِ الخقيُ ـ أنْ هذَا الغلامَ له أبوانِ صالحانِ ، وأنْ هذَا الغلامَ عندَمَا يكبرُ سوفَ يكونُ جباراً عصياً وسوفَ يرهقُ والديهِ في عصياً وسوفَ يرهقُ والديهِ في شيخوخَتِهمَا طغياناً وكفراً ، إنْ فقتلُ الغلام في صغرهِ رحمةً إنْ فقتلُ الغلام في صغرهِ رحمةً

بِهِ، ورحمةُ بابويهِ الصالحيْنِ، وأنَّ اللهَ تعالَى سوفَ يبدلُهمَا بهِ غلاماً صالحاً يكونُ باراً بهمَا ، ويدحمُهما ويدعاهُمَا في شيخوختِهما ..

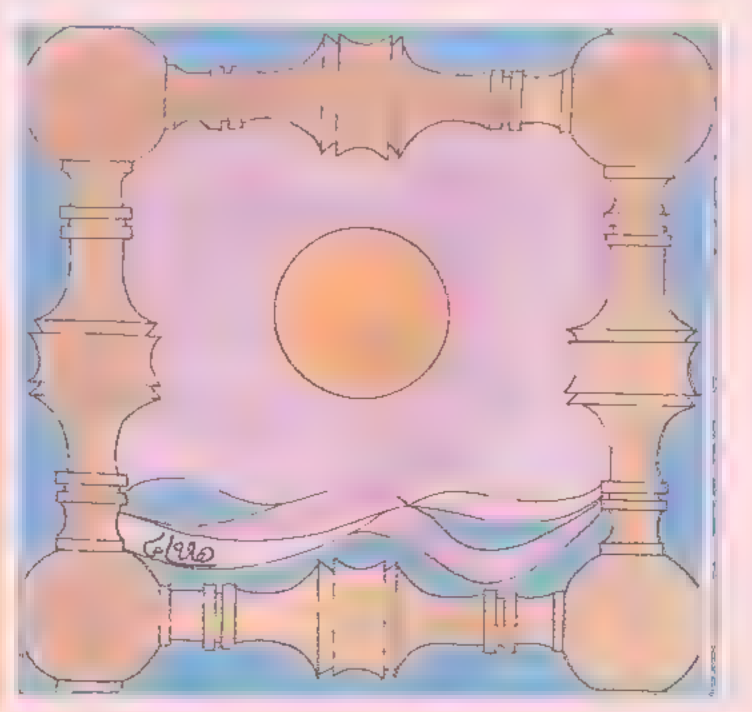
وَأَمُّا الْجِدارُ الذِي أَقَامَهُ الْعَبِدُ الْصالِحُ فَي القبريةِ البخيلةِ ، ورفضَ أَنْ يتقاضَى عليهِ أُجِراً ، فإنْ العبدَ الصالحَ يعلمُ منْ علمِهِ الخفيُ الذي علمَهُ اللهُ أَنْ تحتَ هذَا الجدارِ علمَهُ اللهُ أَنْ تحتَ هذَا الجدارِ يتيمينِ كَانَ أَبُوهُما صالحاً ، وسقوطُ الجدارِ في هذا الوقتِ يعنى استيلاءَ أهلِ القبريةِ يعنى استيلاءَ أهلِ القبريةِ يعنى البخيلةِ على الكنزِ وحرمانَ البخيلةِ على الكنزِ وحرمانَ الفلاميْنِ البتيْمنِ منهُ ..

وأنتهَى لقاءً موسَى عليهِ السلامُ معَ العبدِ الصالحِ ، فعادَ إلى غلامِهِ ليواصلُ دعوتَهُ إلى بنِي إسرائيلَ ،

(تمت)

مسايفه احسن القصص

أَذَكَرُ مِنْ سَوِرَة الكَهِفِ الرَّقَامُ الآيَاتِ القرآنيةِ الكريمةِ التي تتحدُّثُ عَنْ تفسيرِ العبد الصالحِ للأمورِ الثلاثةِ التي أستنكرها منه موسى عليهِ السلامُ في تصرفه أثناء مصاحبته له .



Mark Standard World

الاسلام هو دين الفطرة السليمة ، والسلوك القويم ، فلا يمكن في الاسلام أن نفصل بين القول والفعل ، أو بين ما قر الظاهر والباطن ، أو بين ما قر في قلوبنا ، وأستقر في صدورنا ، وصدقته عقولنا ، وبين سلوكنا وسدقته عقولنا ، وبين سلوكنا المرئي ، وتصرفاتنا الظاهرة .. في الاسلام نحنُ نقرُ ونؤمنُ أنْ

« لَا إِلهُ إِلا اللهُ ، وأنْ محمداً رسولُ اللهِ » ونؤمنُ أنْ هناكَ صلواتٍ خمساً مفروضةً على المسلم يؤدّيها في اليومِ والليلةِ ، وأنْ هناكَ شهراً فُرضَ صيامُهُ هناكَ شهراً فُرضَ صيامُهُ هناكَ شهراً فُرضَ صيامُهُ هناكَ جزءاً معلوماً منْ أموالِنا علينا أنْ نؤدّيهُ هو الزكاةُ ، وأنْ علينا أنْ نؤدّيهُ هو الزكاةُ ، وأنْ على القادرِ منا أنْ يحجّ _ ولو مرةً على القادرِ منا أنْ يحجّ _ ولو مرةً واحدةً _ إلى بيتِ اللهِ الحرامِ في واحدةً _ إلى بيتِ اللهِ الحرامِ في مكة المكرمةِ .. هذَا عدَا السننِ والنوافل ..

نحنُ نؤمنُ بهذهِ الفرائضِ جميعاً التي هي أركانُ الدينِ الاسملاميُ ، والتي بدونِها فلا اسلامَ لنا ..

ولكنَّ البعضَ منا يحاولُ أحيانا الخروج على أداء بعض أو كلِّ العباداتِ التي شرعَها اللهُ تهذيباً لسلوكناً .. يحاولُ مثلًا أنَّ يتغاضَى عنَّ أداء فريضةٍ الصلاةِ، أو غيرها منَ الفرائض .. وإذا نصحته أو حاولتُ لفتُ نظرهِ الى ذلك يحاولُ أَنْ يصورَ لكَ الحياةَ على أنها سلوك فقط ، دونَ تقيدِ أو إلتزام بهذِهِ العباداتِ .. هذَا البعض منا ، الذي يفعلُ ذلكُ في أحيانٍ كثيرةٍ عنْ غيرٍ علم، عليْنًا أَنْ نُوجُهِهُ التَّوجِيهُ الصحيحَ ، ونقولَ له ، إنَّ العبادةَ في الاسلام هي أساس السلوك القويم والتصرف لصحيح ..

فلا يمكنُ أنْ يستقيم سلوكُ ولتقريبِ هذَا المعنى وفهمِهِ المسلمِ إلا إذَا صلَّى وصامَ وزكَّى نقولُ : أنتُ مثلًا تريدُ أنْ تسافرَ وحجُّ البيتُ إذَا أستطاعَ إلى ذلكَ إلى بلدٍ ما بعيدٍ ، فلا يمكنُ أنْ سبيلًا ..

تصلَ إلى هذَا البلدِ إلا إذا أُخذُتُ وسيلية مامن وسائل المواصلاتِ ، كالطائرةِ أو القطار أو السيارةِ أو الباخرةِ وغيرِهَا ، ويسدون ذلك فلن تستطيع الوصولَ إلى هذَا البلدِ البعيدِ بسهولةٍ .. وكندلكُ لا يمكنُ للانسانِ المسلم أنَّ يصلَ الى غايتِهِ منْ هذِهِ الحياةِ الدنيا ـ وهي نيل رضوانِ اللهِ في الآخرة _ إلَّا إذًا تسلَّخ بالوسيلة أو الوسائل الموصلة إلى هذه الغايةِ النبيلةِ ، وهذِه الوسائلُ هي العباداتُ التي فرضَها اللهُ علينًا .. هي الصلاة والصيام والزكاة والحجُ ..

(وللحديثِ بقية)

واحسة القسراء

◄ من الذي كفر بنى إسرائيل وجعلهم يعبدون العجل ؟
 الصديق : أحمد حسين على ـ خميس مشيط

_ السامريُ

الذاكني الرسول صلى الله عليه وسلم الصحابي « عبد الرحمنِ بنَ صحْرِ الدوسي » بابي هريرة ؟

الصديق: محمد إسماعيل إبراهيم - مكة المكرمة

- لأنه وجد هرة (قطة) صغيرة فحملُها في كم ثوبِهِ .

• ما الفرقُ بينَ النبيّ والرسولِ ؟

الصديق: أشرف خليل شحادة ـ الطائف

- النبى هو الذى يرسل بشرع من الله عز وجل ليبلغه إلى قومه أما الرسول هو من بُعث بشرع جديد وأمر بتبليغه وهو يرسل إلى قوم تناسوا الدين الذى كان عند أسلافهم ,

• ما معنى فرض كغاية ؟

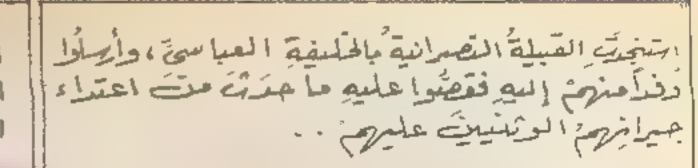
الصديق: محسن السيد محمد ـ حاثل

- فرضُ كفايةٍ أَيْ إِذَا فعلهُ بعضُ المسلمين سقطَ عن البعضِ الآخرِ ، مثلُ تعلم العلوم ، فيجوزُ لبعضهمُ أَنْ يتعلمُ الطبُ ولآخرُ أَنْ يدرس الكيمياءَ وهكذا .. أما فرضُ « عينٍ » فهوَ واجبُ على جميعِ المسلمينَ مثلَ الصلاةِ .

كم سنة استغرق نزول القرآنِ الكريمِ على الرسولِ صلى الله عليه وسلمَ ؟
 الصديق: توفيق محمد الحسيني – الدمام

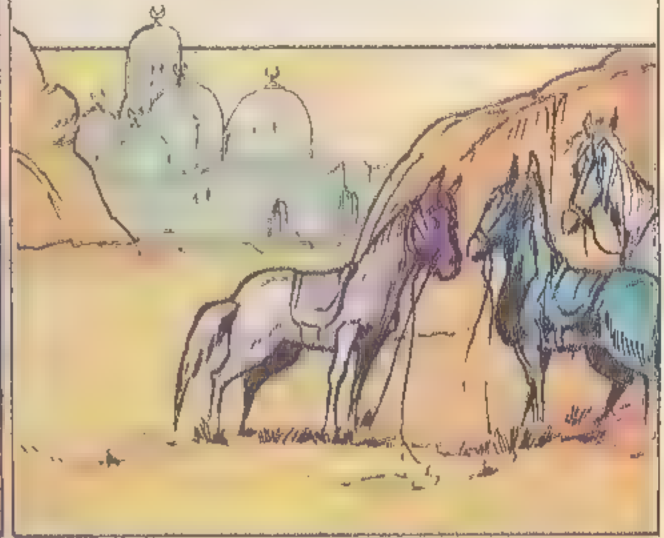
ـ ثلاث وعشرين عاماً .. منها ثلاث عشر بمكة المكرمة وعشر سنين بالمدينة المنورة وهي الفترة من بعث النبي ﷺ حتى وفاته .





دِي يَجْدَبُ رَبِيسَ الْوَيْدِ مُوعِهِمُ كَالْمُهُ إِلَى الْخَلَيْفَةِ طَالَبًا مِنْهُ الْنَ يَجْدَ وَعِدَ عَلَيهِ الْمُسلِمِينَ عَلِيمِ مِنْ وَفَرِدٌ عليهِ الْخَلَيْةِ وَعِدَ مِنْ عَلَيهِ الْمُسلِمِينَ عَلِيمِ مِنْ وَوَدِّ عَلَيهِ الْخُرَادِةِ وَاللّهِ لِلْدُرْمِلَانَ حَبِيشًا يُوْدِدُ إِنَّ لَقَوْلِادُ الْخُرَادِةِ وَاللّهِ لَلْدُرْمِلَانَ حَبِيشًا يُوْدِدُ إِنَّ لَقَوْلِادُ الْخُرِيدِةِ وَاللّهِ لِلْدُرْمِلَانَ حَبِيشًا يُوْدِدُ إِنَّ لَقَوْلِادُ الْوَيْنِينِ مِنْ الْبِرِيد





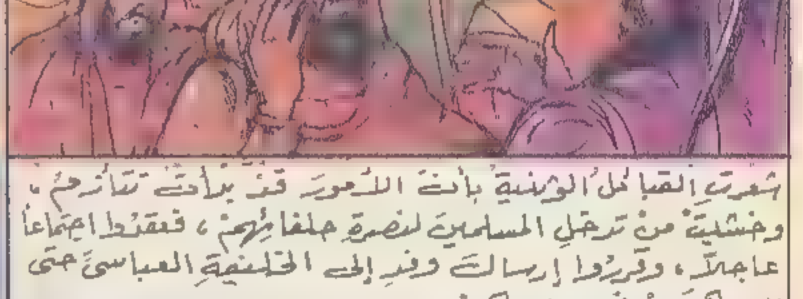
أختنى أن يتدخى المسلموت

النصرة حلفائهم من لنصاري فسيس

النا قبل بمقاومة المسلمين . .

وصل الوفد إلح بغلادً ، وحاولت مقا بلة الخليفة فرفض الخلنية مقادلته ..







قَلْهَةَ إلى مسجد بغرادَ وقِابِل بعض أنحتُه المسلمينَ لليشفغوا له عنداً لخنكيفةِ ، فرفضوا جملعاً ادُنْ يستمعنوا وليهِ ، أو يشفعوا له عند الخليقة ، لعلمهم أن الخليفة للديرضي عن طلح

مترهب إلى عم الحناسقة ، ويطلب منه ان مشقع للويشين عندالخاليمة ، متح لأتقوم حرب مديرة تفنى السرب

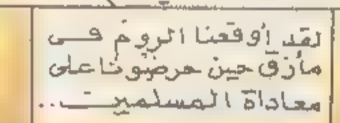
أنا أف أهد أت يرده عنه . لقد عرم على حركمة .



فرفض وقد ل له: ويحيك أيها الوسى الولفكذا ظل نعيم الويليين من البريمية لمَدْعِنِمِ الخَلِيقِيةَ أَمِلَ ، لأ السيطيع الترددُعلى المسلمين في بفيادَمِ ولل انت يوقف الحريب المعيرة التي سيشتها أ وسلمون عليهم . .



وأخميا عاد الحي قبائله خائبا بعد ان فشاعة جميع مساعيم فن وقِف الحرب التي قرتفى الوثنايين صميعاً ، فردن البريرُ لندلك حزمًا مشوراً ..

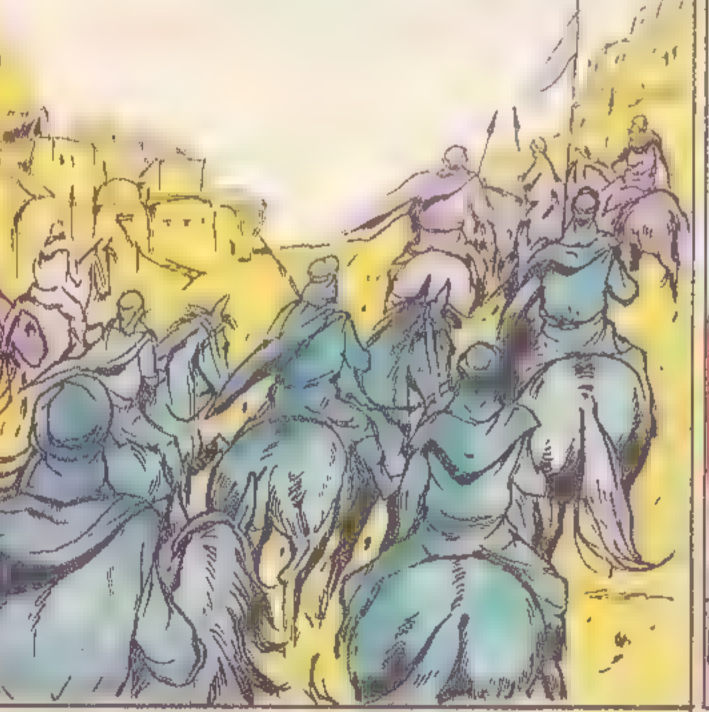




ولحق نفس الوقيق كان بعض المسلمان

يودعون أهلام لأيزم ذالقبون الحص القيالي











وأجره المترجم معه إلى قائد عليس المسامدي طالباله الأعان اعان الرجل عاى المل إلهدمه .. عمق للمخطعة أعبد الحيور ويضرب عنقة ظناً منه انت



فأعطاه ا قَا رُدُ المسلمينِ الأُمان . .

وأسهد أن محمدا رسيول الاسه



وطلب قالد المسلمان من زعيم القبيدات الموثدنية الذى أسلم ان يدهب إلى قبيلية والقبائل النظرى والمحاول اقتاعهم بمزايا الإسلام المقي العرب المطان الوينيين لاقبل لهم بمقاومة تعذا الجليث الحرار العوراف السام والسلام - .

> بعق ميكون في المشرف أن الحاول القناع جميع القياسل لوت سنية بالسد حنول وني الإسلام بدلا الحرب والسدمان --



وقس أن يعود الرهل إلى قبيلة ، أخذة قا مرالمسلمين واستعرض معه عبي لمعلمين

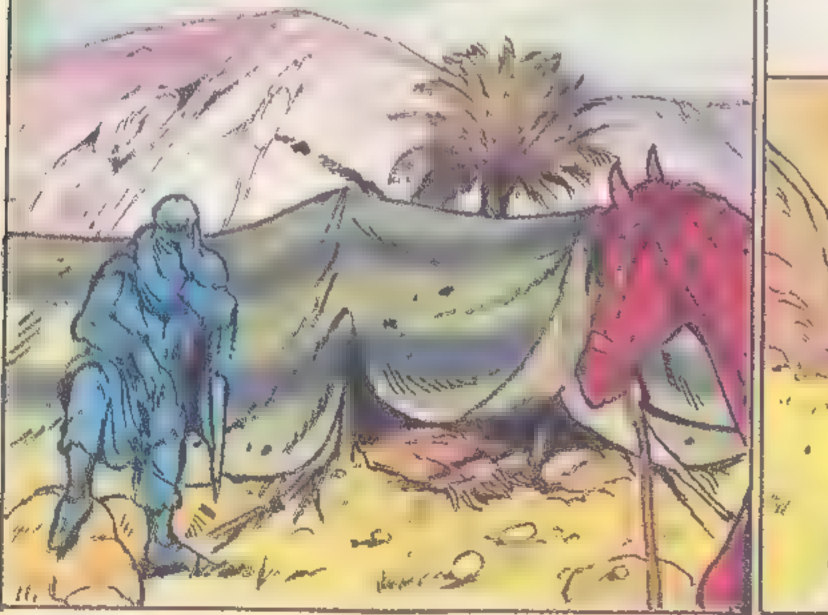




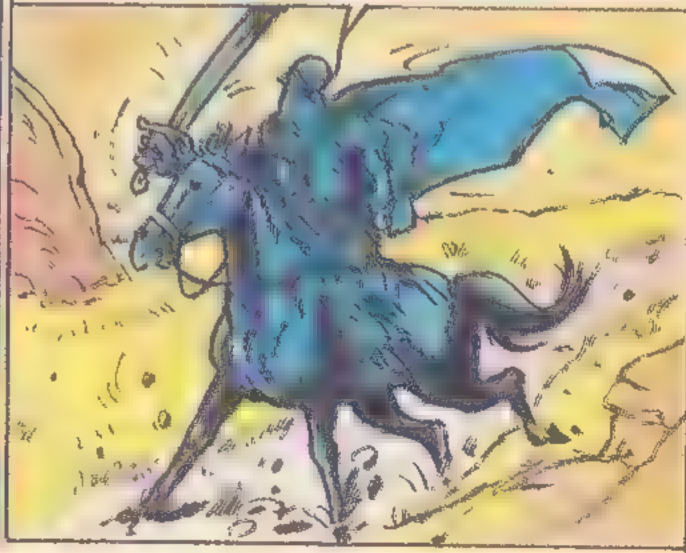


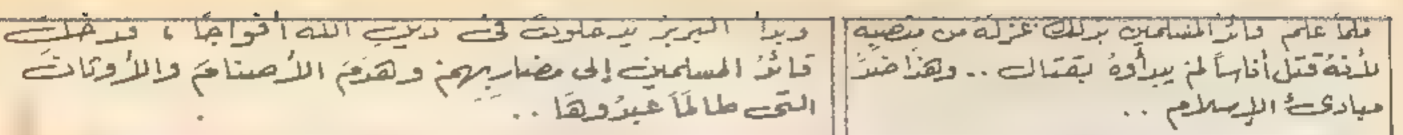
فلماً لأت القبائلُ الوثلنةُ قوة جهيش المسلمان فرُول الى منازلهم ، وعلموا ان الروم مدخرعُولكم وللم فرول الله الروم على علما والمسلمين مرضوهم على علما والمسلمين

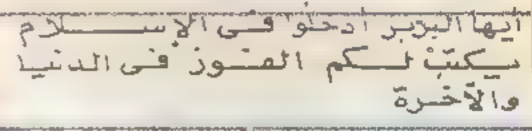
الله اكبر .. الله اكبر



وأخطأ قارر إحدى المفري فقتل بعض الوثليين



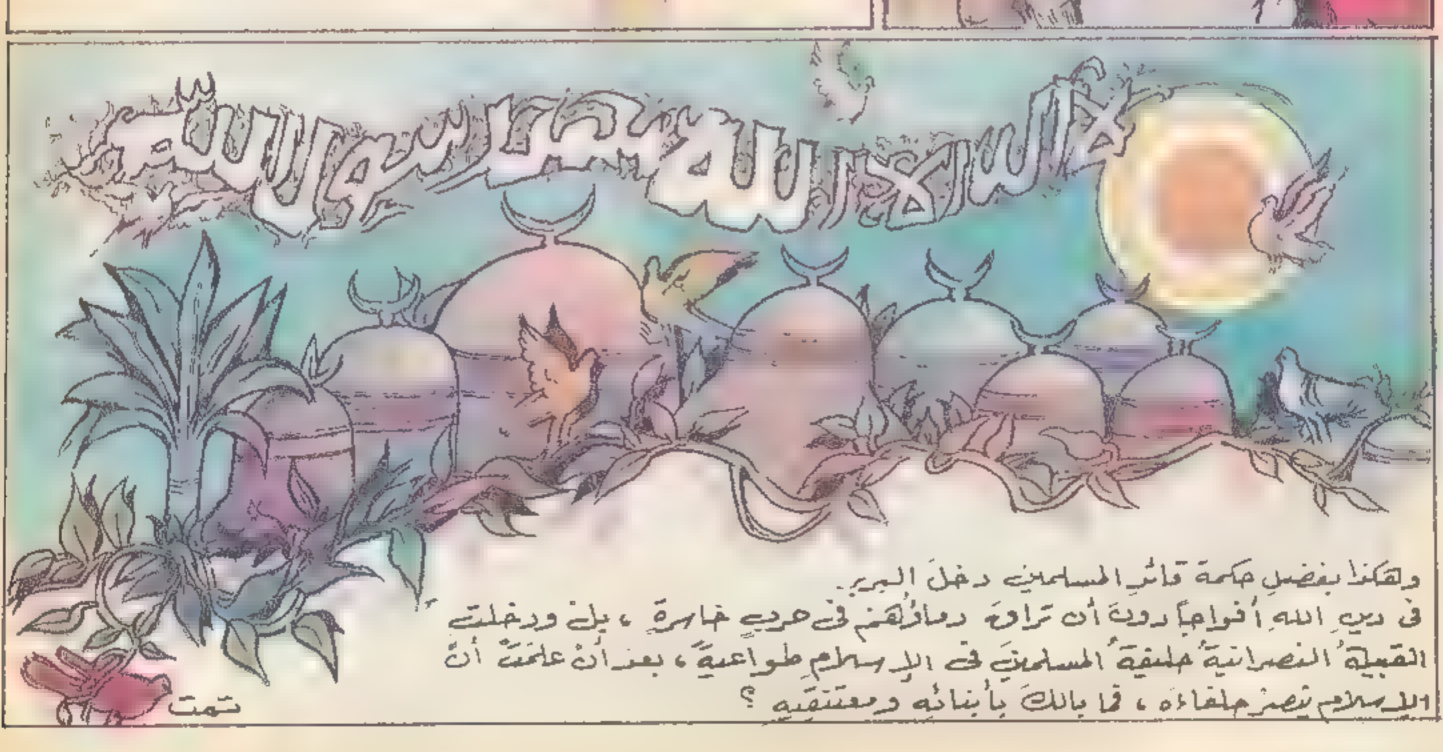












Bowle

باسم نبصحكم باستعمال شامبو سيدة للأطفال فنهويم عنى الشعر نعومة وحيوية كل يوم .



٣. ضع قليلاً من الشامبوعلى إحة يدك.



٢- بننَّ شعركِث بالماء .



شامبوغني وممتز



۱- أنظر، شعرك ناعم، لماع وسهل
 التسريح،



٥ ـ أغسل الأس جبيدًا بالماء .



· ضع الشامبوعلى رأسك و د لك الشعر والرأس برفق ·







مراسياو Janob

أصدقائي القراء .. هذه الزاوية مخصصة للاحاديث والتحقيقات to prove to some of the sound ! posses in a land of the property of punition of the state of the st باسم في كل الاقطار العربية ..

مكة المكرمة _ محمود عبد العزيز

تهتم الدول المتقدمة بالرياضة البدنية في مدارسِها لعلمِها أنَّ العقلَ السليمَ في الجسم السليم وأنه لابُّد للانسانِ وخصوصاً في مقتبل العمر من قوةٍ جسمِهِ وعقلِهِ ليساعدَهُ في مزاولةِ أعمالِهِ.

وحاجة التلاميدِ للرياضةِ مهمة جداً كالطعام والشراب وذلك لتتمؤ أجسامهم وعقولَهم منذ الصغر على أحسن صورةٍ، وللرياضة صلة بالأخلاق الفاضلة فهي تعلم الانسانَ التعاونَ معَ غيرِهِ في تخطى الصعابِ والعقبات وتجعل الانسان قادرا على الصعاب وتجعل الصعاب عملية سهلة ا والرياضة تعلم الانسان النظام والصير والعناية بجسمِه والتنظيمُ في مواعيدِ غذائِهِ

ومذاكرته ورباضته . وكان للرباضة أبضاً أثرٌ في الفنون والصناعات حيث تجلُّث قدرة الانسانِ القوى بعقلِهِ وجسمِهِ في اختراع الأشياء النافعة التى ذلل الطريق لنجأجه فيها بثباته وصبره.

وينضم كثير من الشباب إلى الجماعات والأنديةِ التي أنشأتها الدولةَ ، فيزاولُونَ فيها أنواعاً كثيرةً منَ الرياضةِ يشغلونَ بها أوقاتِ فراغهم فيكتسبون لأجسامهم قوة وعقولهم ذكاءً ونشاطأ .

وللرياضة أنواع كثيرة فمنها .. ركوبُ الحيل، ولعبُ الكرة بمختلف أنواعها،

والسباحة والصيدُ وغيرُ ذلك .

ولولًا الرياضة على الانسان لعاش خاملًا تذهبُ نضرةُ شيابهِ وتذبُلُ زهرةُ حياتِهِ فيما لا نفع له ولافائدة.

فعليكُمْ يا أصدقائي بالاهتمام الشديد بالرياضةِ فالعقلُ السليمُ في الجسمِ السليمِ ،

اللدوحية _ قطير _ عبد العزيز إبراهيم الجابر ● استقبلَ العالمُ العربيُ يـوم ۲۱ رجـب ١٤٠١هـ الموافق ٢٥ مايو ١٩٨١م بفرحة كبيرة لأنه يوم له أهميتُهُ ودلالتُهُ التاريخيةُ العظيمة ،

ففى هذا اليوم تم في « ابوطبی » توقیعٔ میثاق مجلس النعاون لدول الخليج العربيّ بين زعماءِ كلّ من: الاماراتِ ـ قطر ـ السعوديةِ ـ

والمستقبل متقاربة وكذلك الكويت - عمان - البحرين -العادات والتقاليد العربية ومنذُ ذلكَ الجينِ بدأتُ الأصيلة ، ومنْ هنا كانَ التعاونُ مسيرةُ الوحدة بين دولِ الخليج الخليجى أحد المنجسزات ويعنى هذا أنَّ قيام مجلس العظيمة التي بشرث وأكذث التعاون كان أهمٌ خطوةٍ في سبيل وقوف هذه الدول صفاً واحداً في الوحدة التي أرسيت قواعدُهَا وجه المؤامرات التى يدبرها على دعاماتٍ ثابتةٍ منذُ أمدٍ بعيدٍ لقد انبثقت الوحدة الخليجية منَ السماتِ المشتركةِ لشعوب المنطقة فالبينُ واحدُ هو

الاسلامُ ، واللغةُ واحدةٌ وهي

اللغةُ العربيةُ ، ورحلةُ التاريخ

مشتركةً ، ومسيرةً الحاضر

الأعداءُ في كلُّ مكانٍ . وأنا كإنسان خليجي فخور بِكلِّ الانجازاتِ التي حقِّقها هذاً المجلس في جميع الميادين وياليث الوحدة العربية الشاملة تتحققُ في المستقبل القريب.

👄 أنت تسال ونحن ---

ربحت ۲۰۰۰ ریال

المدينة المنورة محمد صالح محمد عمر باسانق .

أجريتُ هذا الحوارَ معَ معلم اللغةِ العربيةِ

الذي احببته من أعماق قلبي : -۞ أستاذِي الجليلَ أرجو أَنْ تذكرَ لنا بطاقتَكَ الشخصيةَ ؟

ـ مروان قدری عثمان .

متزوج وعندى ثلاثةً من الأولاد هم: محمد ساجد ، الولد الأكبر ، وبنتان هما رؤى

• أستاذي الفاضل : متى التحقث بالتدريس وكم عدد سنوات الخدمة حتى 186 2

_ التحقتُ بالتدريسِ سنة ١٣٩٨هـ، ولكَ ان تحتسب سنوات الخدمةِ . -

• هل تذكرُ موقفاً طريفاً حدثَ لكَ؟ _ كنتُ طالباً في المرحلةِ المتوسطة ، وكان يدرِّسُنَا في الفقه شيخُ جليلُ وكانَ يقولُ المائماً ديا

لا تخلط يا بني في الاجابةِ فنصف العلم أَنْ تَقُولُ: لا أُدرِي ، وحدثُ مرةً أَن سالُ تلميذا من بيننا في الاختبار الشفوي ، وكان التلميذُ صاحبُ فكاهةِ ، فأجابُ : لا أدرى فقالَ له الشبخُ ، اجلسُ ولكُ درجةَ الصفر ، فقالَ التلميذُ معترضاً : أنا استحقّ نصف السدرجية الاننى أجبتُ نصف العلم: « لا أدرى) ·

فقالَ الشيخُ : ... يا ولد يا مغفل أننى أسالك عن النصف الآخر.

• هل كانَ لكَ منْ تلاميذِكَ منْ أحببتهُ كابنك ومازال يراسِلُكُ حتى الآنَ؟

 كثيرُ من تلاميذِي يراسلونني وأراسلَهم . • أستاذي العزيز ما هي هوايتُكَ المفضلة ؟

هوايتي: _ قراءة الشعر خاصة والأدب عامةً وذلك بعد قراءة القرآنِ طبعاً .

◘ هل لديكَ رياضةً مفضلةً ؟ وهل تشجعُ فريقاً معيناً ؟

_ أنا رياضتي ذهنيةً أكثرَ منها جسديةً ، وأشجعُ كلُّ فريق يحترمُ نفسَهُ والمشاهدينَ . هل شاركت في مسابقات أدبية أو ثقافية ؟

_ حصلَ مرةً واحدةً أنِ اشتركْتُ في مسابقةٍ النادِي الأدبي في بريدة وفرْتُ بالدرجةِ الثانيةِ وربحتُ مبلغاً قدرُهُ ٢٠٠٠ ريالٍ.

البنك السعودى القرنسي

جدة ـ محمد يسلم عوض بابعشوت أحريث هذا اللقاء مع أحد موطفى البنك السعوديُّ الفرنسي وكان لي معهُ هذا اللقاء:

● اسمُ حضرتك بالكامل؟ ـ محمد أحمد عبيد نوره .

● الحالةُ الاجتماعيةُ ؟

ـ متزوج . ● هل لديك أولاد ؟ لا تعمّ ،

• ماهى مهدتُك ومؤهلُك الدراسيُ ؟ - مهنتى : موظّف في البنك السعودي الفرنسي وحاصلٌ على شهادة الابتدائية .

● كم سنة لكَ في البنك ؟

ـ عشرُ سنواتٍ .

• ماهي المشاكلُ التي واحهتُك خلال هذه الفترة ؟

- المشاكلُ التي واجهنني كثيرة ولكن أذكُرُ بعضاً منها . بعضُ العُملاءِ يكونُونَ عصبيّين زيادة عن اللَّزوم . وذلك عندطلب الهويَّة الأصليّة وهذه أنظمة في البلوك جميعاً.



الله كنت تحب اعدم والمعرفة .. ناهاد بك ف زاويال رسالة إلى باسم ۵

against interpret ر قَرِيْنَانُ لَمُثَلَّ سَوْ لَ فَي زاوية رساله أي باسم ا

مراسيلو باستم الجيدد

۲۰۹۹ عدير غازى المكى الرياض 11211 - ou . 4 12AY

• • ۲ ۲ س منیر أحمد الحبیشی جدة ـ ۲۱۶۷۲ ـ ص . ب ۷۹۷۲ ،

۲۰۱۴ _ حسام عبدالحميد هلال مكة المكرمة ... الرصيفة ... أمام حديقة الهلال ... مكتب عبدالحميد هلال العقاري .

٢ • ٢ ٢ _ خليفة بن سليمان الناغي سلطنة عمان .. ولايمة الطسائفيين .. ص ، ب ٢٠٠١ بسواسطة : سعسادة السوالي بالمنطقة الوسطى ،

٢١٠٣ ـ حمد بن خليفة بن عبدالله سلطنة عمان ـ ولاية السويق ـ ص . ب . 12.77

٤٠١٢ عسلاءالسدين حسن الأمين السودان _ ولاية الخرطوم _ العليفون _ البوستة ,

٥ • ٢ ٢ ـ هناء محمد على الخليل سلطنة عمان ـ مسقط ـ شرطة عمان السلطانية ـ القيادة العامة _ ص ، ب ٢ _ الاستاذ / مختار أحمد الحاج .

٢١٠٦ ـ مجاهد محمد إبراهيم الموصيل الإمارات المتحدة .. الشارقة ... خورفكان ... ص ، ب ۱۰۲۸۶ .

۲۱۰۷ ـ جمعان يحيى خميس الزهرائي السعودية .. الباحة .. الشعراء .. غليلة .

٨٠١٦ عبدالله خضر السزهرائي السعودية _ الباحة _ الشعراء _ غليلة .

۲۱۰۹ ـ زياد جاد سرطاوي الإمارات ... الشارقة بـ الفيحاء ص ، ب ١٩١٥ . ١١١٠ ـ أحمد صبره عبدالله مصر المنيا ـ ملوى ـ ص ، ب ١٠٠ .

١١١٢ ـ علي الرصيتي المغرب ـ القنيطرة ـ شارع محمد الخامس ـ رقم 4 زنقة 253 . ۲۱۱۲ ـ عيسى أحمد مراد دولة البحرين ... مدينة عيسى ـ ص . ب ٢٢٤٢٢ .

۲۱۱۳ محمد سعید سویلم مسقطب ص ۽ پ ۲۰ ۲ ۽ مطرح ،

١٤ ٢ ٢ - بسالم حمد حمود حمد-سلطنة عمان ب السيب من ي ب ١٣٨٦ .

ثلاث حالاتٍ ، حاله الصلابة ، وحالةً السبوله ، وحالة الغازية .

للمادة غير هذه الحالات الثلاث . واطلقُوا عليها اسم « بلازما » . وهي بالطبع غيرُ الكائن الحيّ.

الذي درسناهُ في علم الطبيعة أنَّ المادة لها حالةً البلازما لا تتحفَّقُ للمادة إلَّا في حالاتِ الارتفاع الكبير في درجة الحرارةِ ، والأمُر الذي يحدثُ في حالة النفاعلِ النوويِّ بالوعاء المغناطيسِيِّ، أيْ بخلق مجال لكنَّ العلماء اكتشفُوا أخيراً حالةً رابعةً الحرارئ ، ونتيجةً للحرارة العالية جداً عندما يتحول الغازُ الى بلازما ، تتكونُ منْ الكترونياتِ وقوى موجبة الشحنة ، والبلازما البلازما التي هي جانبٌ منْ مكوناتِ الدم في تحترقُ بسرعةٍ شديدةٍ جداً . ويرى العلماءُ أَنَّ الوعاءَ الوحيدَ الذي يمكنُ أَنْ يحفظَ

البلازما من الاحتراق والتبدد ، دونَ أنتتبحر من فرطِ ارتفاع الحرارة، هو ما يسمى مغذاطيسي حول البلازما يمنع تسربها. خاصةً وأن الجدار المغناطيسي، لا يتأثرُ بالحرارة أياً كان ارتفاعُها .

> یوجدُ طائرٌ یحملُ اسمَ « هورید بیل » ، وهو بتميزُ بمنقارِ قوى ، ويقرنِ أشبه بقرنِ الثور فوق منقاره ، ويستطيعُ هذا الطائرُ أنَّ يكسرَ غلافَ أَيُّ تُمرةٍ مهما كانَ يابساً باستخدام منقارهِ الكبيرِ والقويُّ .

> أطرفُ شيء في حياةٍ هذا الطائر انه يحبسُ انتأهُ طوالُ فترةِ رقادِهَا قوقَ البيضِ . والطائرُ يبنى عشَّهُ في تجويفٍ بجذع الشجرة ، وعندَمَا تضعُ الأنثى بيضَهَا وتبدآ في الرقادِ عليهِ ، يجلبُ الذكرُ الطينَ ويسدُ فتحة العش، إلا منْ ثغرة صغيرة، يُدخِلُ منها الطعامَ إلى أنثاهُ طوالَ رقادِهَا ، وحتى يفقس البيض .



تريد العالم الصغير و ساهي معرود و مدين دريد العالم الصغير

ثقب اسود يبتلع كوكبأ

اكتشف علماءُ فضاءِ امريكبون منها. بما في ذلك الضوءُ. وقد لاحظ « حريمهُ » نحدثُ في الفضاءِ . ثقبُ اسودُ باحثون في جامعة أوهايُو ، وهمْ يراقبُون فلب ببتلعُ كوكباً . الجِريمةَ وفعتُ منذُ ٢٠٠ المجرة على مدى سنتيْن وجود اضواءٍ تزدادُ مليون سنة ، وهي المدة التي يحناجُها لمعاناً اكثر فأكثر ، وعن تحليلهم لهذه الضوء لاحتباز المسافات الهائلة التي الأضواء ادركوا انها عبارة عن نبران يقذفها

ابها حثثُ كثيفةً جداً الى درجة انْ في إمكانها على الأسئلة التي يطرحُها تشكل المجرات التلاع ابه مادة تقتربُ منها . وتبلغُ قوةُ والتي ببدُو انَّه يوجدُ في وسط كلُ منها ثقبُ جاذبيتها حداً لا تتركُ معَهُ شيئاً يفلتُ أسودً . هلْ ثمةً ثقبُ أسودُ في مجرتنًا ؟

مفصلًما عنْ مكانها في المجرة . كوكبُ في طريقه الى الإختفاء في ثقب اسود . الثفوبُ السوداءُ هي بقابا كواكب منهارةٍ . قد يأتي هذا الإكتشافُ الخارقُ بجواب جديدٍ

العلماء يرجحُون ذلك ووجودُ الثقب الأسود هو الذي يسبب حالات التشويش والإضطرابات التي يسجلونها في برامع الراديو وفي اشعة غاما واشعة مافوق الحمراءِ القادمةِ منْ وسطِ بابِ التبانةِ . ولكنْ احداً حتى اليوم لم يشاهدُ ثقباً أسودَ في بابُ التبانةِ .

أبتسام عبدالله باغويطة اليمن ـ حضرموت ـ المكلا

	2 25 2 37 T 4 2 3 1
اود المساهمة بنشر هذه الإصدارات الجديدة من طوابع	قيمية الإشتراك السنوى ٢٣٠ ريسال سنعودى
بلدى (لا تئصق الطوابع ولكن غلقها تغليفاً جيداً)	لمدة سينة كاملية أو ما يعادله بالعملات الأخبرى
مناسبة الإصدار:	
	العنـــوان:
	مدة الإشــــتراك :
	قيمة الإشعراك:
1 1 1 11	, "
	زاويسة رحساب الإيمسان ترحب بمسماعماتك وأسسمثلتك
قيمة الإشتراك: [] نقدي [] شيك	
العنــوان:	
	اعصبيني في دسدا السدد
ات العسدد رقسم (۲۰٤)	
(٥ جو دز قیمة کل منها ٥٠ ریال سعودی)	مســـابقة رقم ۱:
(٥ جوائز قیمة کل منها ٥٠ ریال سعودی)	مســـابقة رقم ۲:
(۵ جوائز قیمة کل منها ۵۰ ریال سعودی)	مســـابقة رقم ۲:
(۵ جوائز قیمة کل منها ۵۰ ریال سعودی)	مســـابقة رقم ٤:
(۵ جوائز تیمهٔ کل منها ۵۰ ریال سعودی)	مســـابقة رقم ٥:
(۵ جوائز قیمة کل منها ۵۰ ریال سعودی)	مســـابقة رقم ٥:
(۵ جوائز قیمة کل منها ۵۰ ریال سعودی)	مســـابقة رقم ٥:مســابقة رقم ٦:
	مســـابقة رقم ٥:مســـابقة رقم ٦:مســـابقة رقم ٧:مســـابقة رقم ٧:
(۵ جوائز قیمة کل منها ۵۰ ریال سعودی)	مســـابقة رقم ٥:مســابقة رقم ٦:
(۵ جوائز قیمة کل منها ۵۰ ریال سعودی) (۵ جوائز قیمة کل منها ۵۰ ریال سعودی) (۵ جوائز قیمة کل منها ۵۰ ریال سعودی)	مســــابقة رقم ٥: مســــابقة رقم ٦: مســــابقة رقم ٧: مســـابقة رقم ٧:
(۵ جوائز قیمة کل منها ۵۰ ریال سعودی) (۵ جوائز قیمة کل منها ۵۰ ریال سعودی) (۵ جوائز قیمة کل منها ۵۰ ریال سعودی) (۵ جوائز قیمة کل منها ۵۰ ریال سعودی)	مســــابقة رقم ٥: مســـابقة رقم ٧: مســـابقة رقم ٧: مســـابقة رقم ٨: مســابقة رقم ٨:
(۵ جوائز قیمة کل منها ۵۰ ریال سعودی) (۵ جوائز قیمة کل منها ۵۰ ریال سعودی) (۵ جوائز قیمة کل منها ۵۰ ریال سعودی)	مســــابقة رقم ٥: مســــابقة رقم ٧: مســـابقة رقم ٧: مســابقة رقم ٨:



ملاحظة : الأسعار الموضحة بهذا الجدول هي سعر بيع المجموعة الواحدة من كل نوع . • إقطع هذه الورقة باكلمها وأرفقها مع طلباتك في خطاب إلى محلة

ياسم -

• من الأفضل أن يتم تسجيل الخطاب في أقرب مكتب بريد.

ترجو إخبارنا برسالة خاصه في حاله وصول المجموعات الني طلبتها .	•	
	العنوان :	لاسـم:
فيل المرسع القيمة الاحتمالية للمبدد المطاوب المساوب وسيلطنة عمان ٣٠٠٠ ريال ٥ مصسور: ١٢٠ جنيها ٥ مسلطنة عمان ١٢٠ دولارات أمريكيست	ب عدد المحموعات التي تصليها دا-	
وسل المرسع العبياة الاحسالية للعدد المطاوب الدن المسال	سن عسد المحموعات التي تطسلتها دام	IST PARTY OF THE P
حس المربع القيمة الاجهالية للعبد المطلوب و القيمة الاجهالية للعبد المطلوب و سلطنة عميان: ٢ ريال همسير: ٧ جيستيهات • المالم مابعيسادل ٧ دولارات أمريكيسة	نبيه عبيد المحموعات أبثي بطيلتها د	SI SANTAL MARKET
خدل المربع و القيمة الاجسمائية للعدد المطلوب المسال المربي و القيمة الاجسمائية للعدد المطلوب المسال و و المسال و و المسال و و المسال و و المسال و العدد المربكيسية و العدد المربكيسية و العدد المربكيسية و المربكية و	تبيب عسند المجموعات التي تطبيلها دا	المحموعة العربية الا
حسر المرسع [] العبماء الاحتمالية للعادد المطاوب [] العبماء الاحتمالية للعادد المطاوب [] ريالا المسالا ٣ دينسالا ٩ دينسالا مايعسسادل ٣ دولارات أمريكيسة	تسب عسيد المحموعات اللي تطسلتها د	SI SUNTE TO SI BURNETON
مدل المربع القيمة الاحتمالية للمداد المطاوب ريد ريد ٢,٥٠ ديسال ٩٠٠ ديسال ١٠٥٠ ديسال ١٠٥٠ ديسال باقدى دول المستالم: مابعستادل ١٠٠ دولارات أمريكيست	سب عسد المحموعات التي تطبيلها دا-	SI SEE OF STREET
حسل المرسع	ليب عدد المجموعات التي تطلبها دا	ISI HALLAND PROPERTY IN
حــل المربع [• القيمة الاجـمالية للعــد المطــلوب [] . ١٫٥ دينــار • ســـلطنة عمــان . ١٫٥ دينــال باقــى دول العـــالم . مايعـــادل ٥ دولارات أمريكيــة	نب عدد المجموعات التي تصليها دا	ist The second s
		Carron dayon day

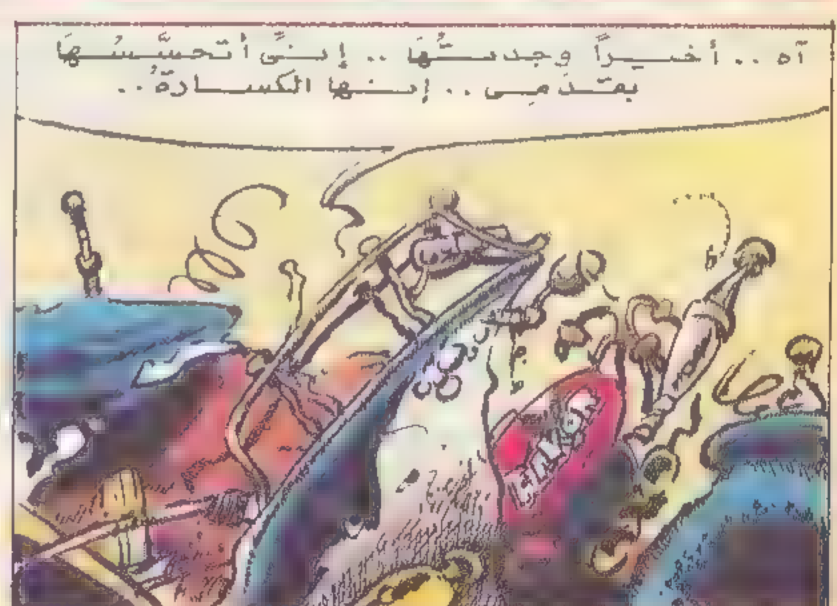
- سيناريو ورسوم عاص







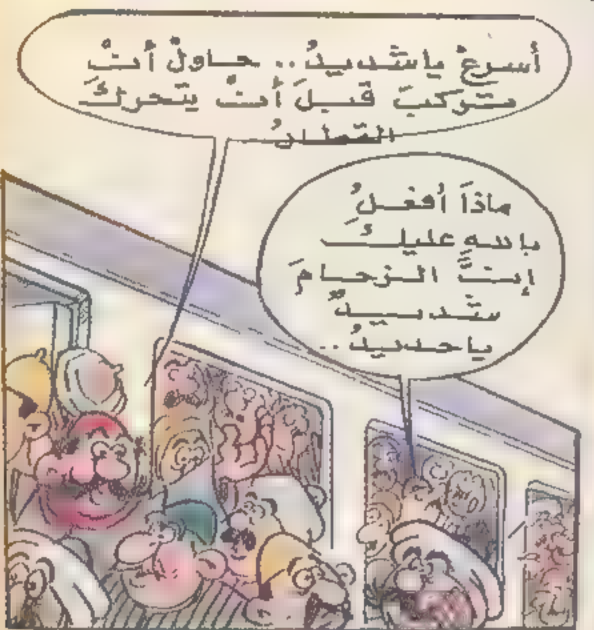




حمرة و حرب









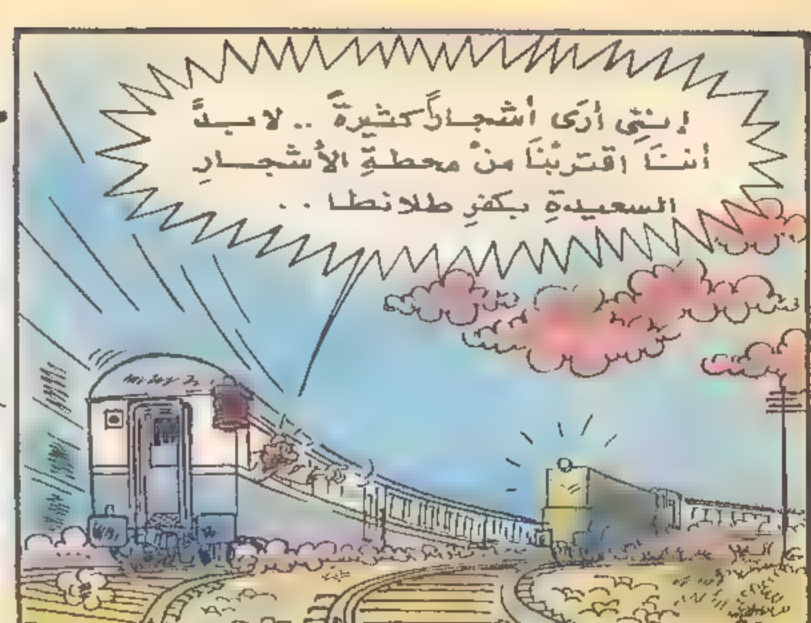




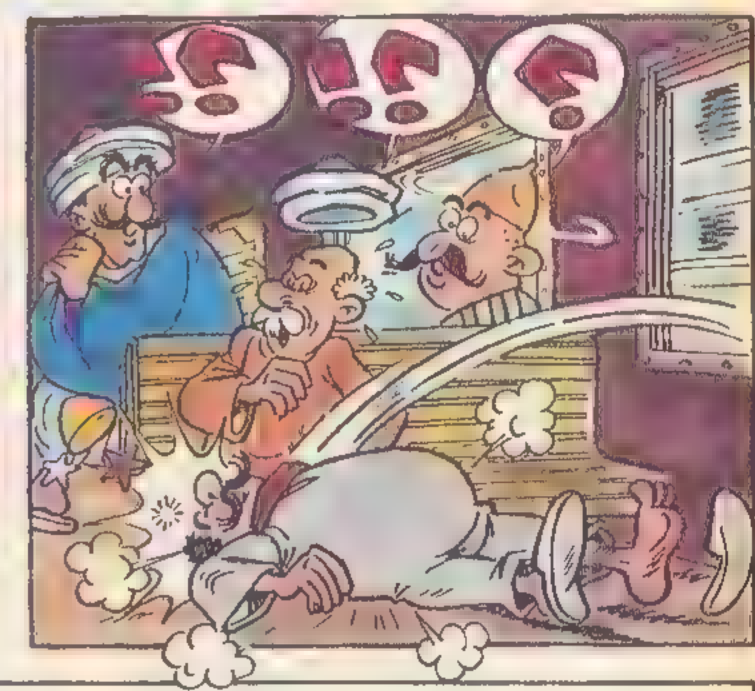




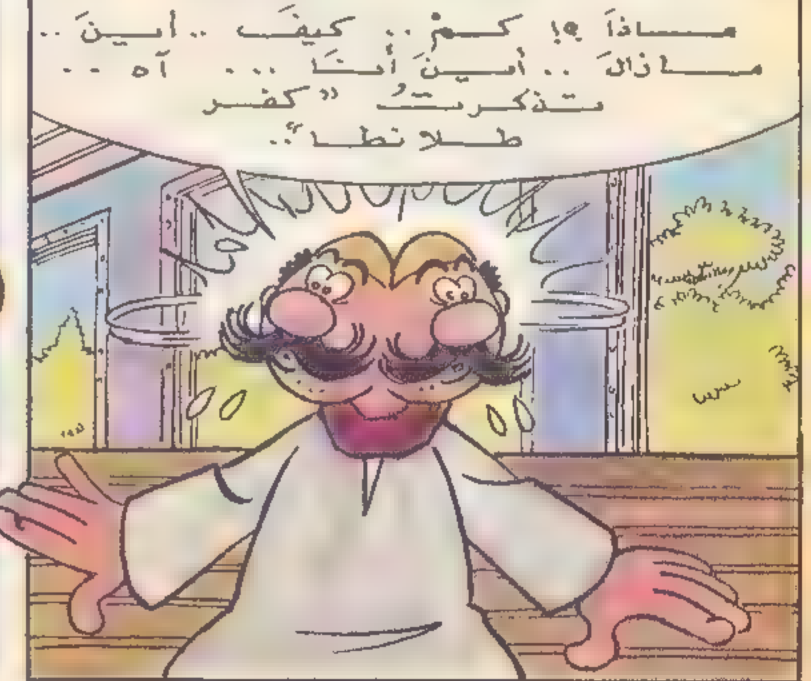






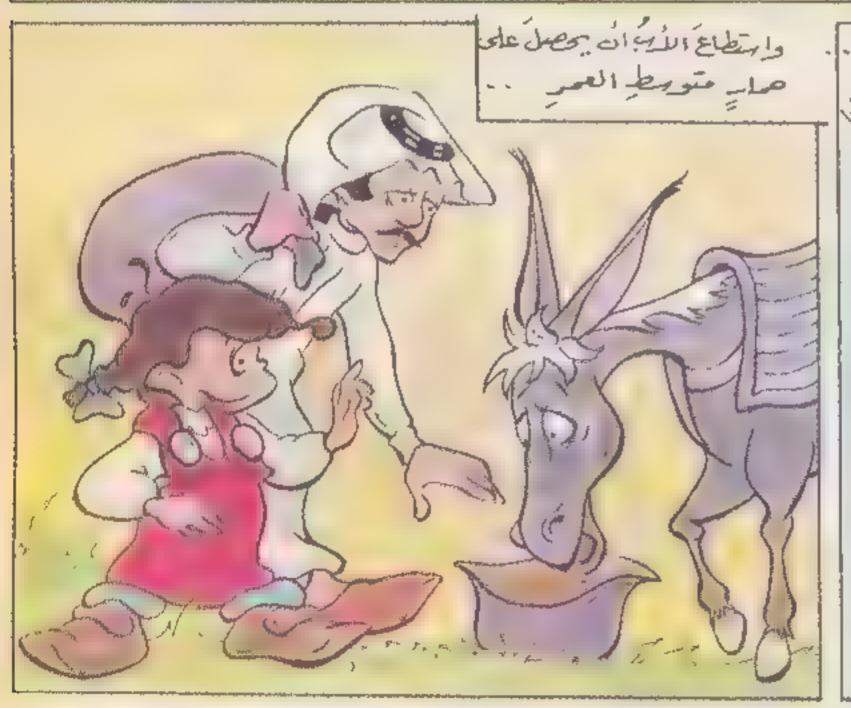


















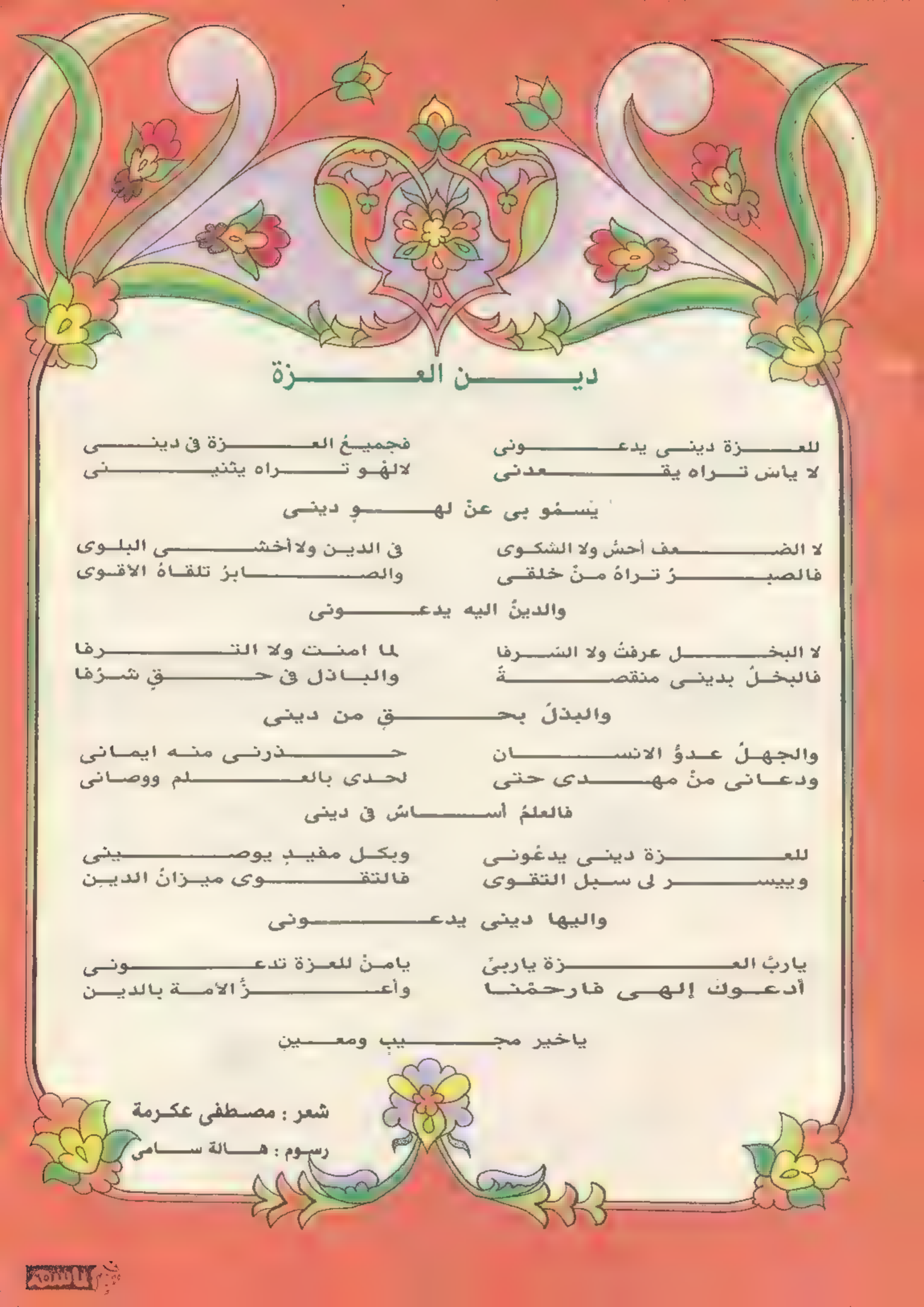










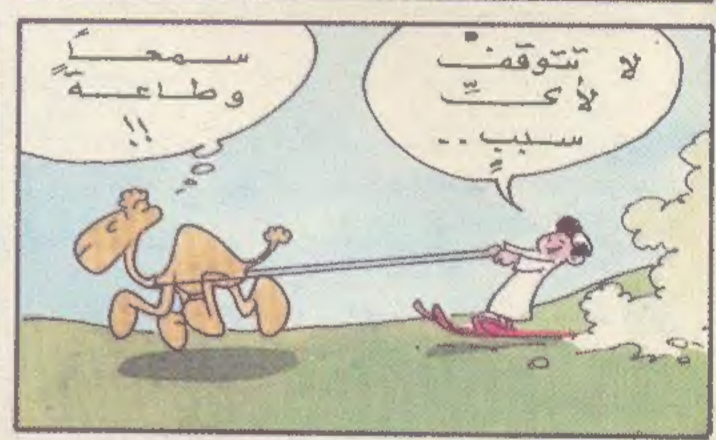






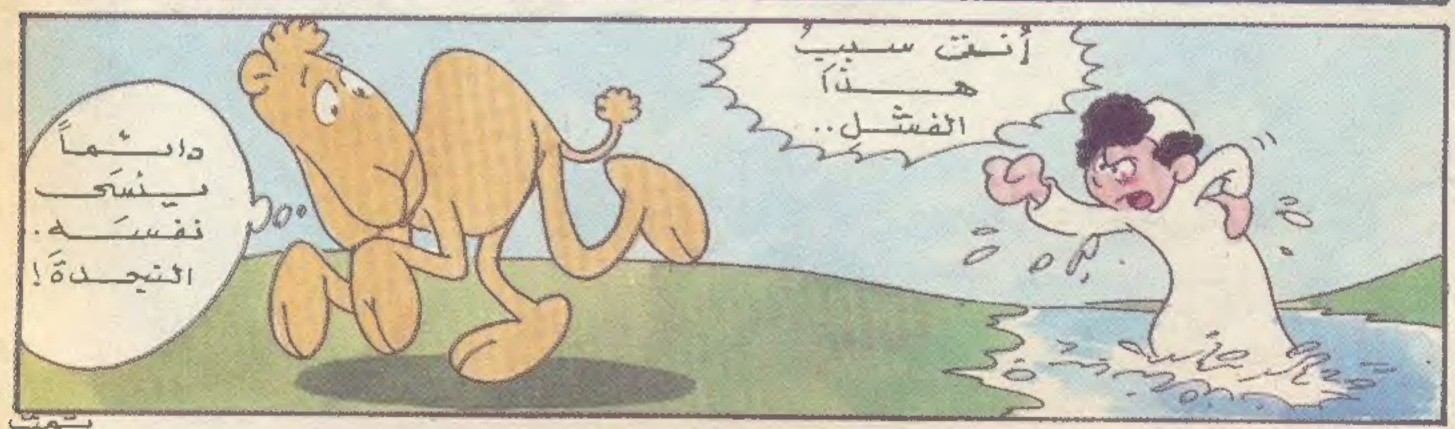
















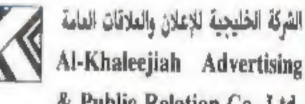


الناشران هشام على حسافظ محمد عسلى حسافظ محمد عسلى حسافظ المدير العام محمد معروف الشيبائي محمد معروف الشيبائي الشرف على التحرير؛ جمال عنايت المشرف الننى: سمير عبد المنعم المشرف الننى: سمير عبد المنعم

الشركة السعودية للأبحاث والتسويق المراث

طريق المدينة _ خلف سنتاد وزارة المعارف
ص . ب ٢ ٥ ٥ ٦ جدة ٢ ١٤ ٢ _ السعودية
ت : ٢ ١٤ ٨٥٥٦ هناكس ٢ ٢ ١٨٨٨ .

ماتف مكتب الرياض : ٢٧٩٣٢٣ هناتف مكتب الخبر ٢٧٤٧٠٦ هناتف مكتب الخبر ٢٧١٧٠٧ هناتف مكتب الخرطوم ٢٧١٧٠٧ هناتف مكتب الخرطوم ٢٤٧٠٠٠ هناتف مكتب الخرطوم ٢٤٧٠٠٠ هناتف مكتب عمار ٢٤٧٠٠١ هناتف مكتب عمار ٢٤٧٠٠١ هناتف مكتب عمار ٢٤٧٠٠١ هناتف مكتب عمار ٢٤٧٠٠١ الوكيل الإعلاني الوحيد



& Public Relation Co. Ltd.

الإدارة العامة وقرع جدة هاتف: ١٩٣٣٣ ك ٦٥١ هاتف مكتب الرياض: ٤٧٩٢٣٢٢ ● الدمام: ٤٤٤٢٣٣٢٤ وكيل التوزيع والإشتراكات إن الملكة العربية السعودية

الشركة السعودية للتوزيع

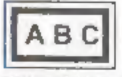
Saudi Distribution Co.

الادارة العامة : ص ب ١٣١٩٥ جدة ٢١٤٩٢ ماتف : ١٣١٩٥ هاتف : ٢٥٣٣١٩١ هاتف : ٢٥٣٣١٩١

الاشتراكات:

قيمة الاشتراك السنوى (٥٢ عدداً) ٢٣٠ ريالًا سعودياً أو مايعادلها بالعملات الآخرى وترسل الطلبات مرفقة بشيك مصرى على العنوان التالى : مجلة باسم ص ب : ٤٥٥٦ جدة ٢١٤١٢ ــ المملكة العربية السعودية

> تخضع لمراقبة مؤسسة اي بي سي. للتحقق من الإنتشار



MEMBER OF THE AUDIT BUREU OF CIRCULATIONS

إربح مكع الربيع بجمع صوراشه رالطائرات



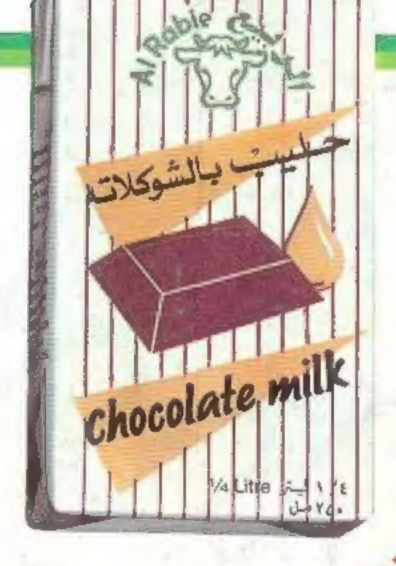
هـ ل تحب ان تصبح طيال حينماتكبر

تعرف على العبديد من أنواع الطائرات المشهورة عالميا والتي ستجدها على علب حليب الربيع المختلفة النكهات سعة ربع ليتر.

اقطع ١٢ صبورة مختلفة من صبورهنده الطائرات العديدة التي ستجدها على علب حليب الربيع المختلفة النكهات وارسلها على العنوان ادناه مع كوبون واحد تجده اسفل هذا الإعلان لتفوز بصورة كبيرة تضم العديد من صور الطائرات الشهيرة.

العنوان: ص.ب ٢٩٤٨٥ الربياض ١١٥٩٤





مقابل ١٢صمورة تحصل على لوحة تضم العديد من صور اشهر الطائرات.

حليب الربيع .. ولنذنذ لأخر فطرة

· Jakil pleas

is lall

